
ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ง-1

ผลการตรวจวัดน้ำทิ้งโรงงาน

Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : July 05, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
1	บริษัท โอเทค อีเล็คทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	R 4379 /65	5.5 - 9.0	≤ 500	≤ 750	≤ 200
2	บริษัท ชิงค ชัมมัท (ประเทศไทย) จำกัด	R 4380 /65	8.0	71	212	49
3	บริษัท ทีเอส เทค (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 4381 /65	7.9	94	245	72
4	บริษัท ไทย โอโยเดน โซ จำกัด	R 4382 /65	7.8	28	82	16
5	บริษัท ไทย โอโยเดน โซ จำกัด	R 4383 /65	7.6	30	83	30
	บริษัท ไทย สลิทาดรา จำกัด	R 4383 /65	8.0	190	321	79

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน

Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : August 03, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
1	บริษัท ชิงค ชัมมัท (ประเทศไทย) จำกัด	R 5101 /65	5.5 - 9.0	≤ 500	≤ 750	≤ 200
2	บริษัท ไทย สลิทาดรา จำกัด	R 5102 /65	8.0	65	200	49
3	บริษัท โอเทค อีเล็คทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	R 5103 /65	8.2	164	328	66
4	บริษัท ทีเอส เทค (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 5104 /65	8.0	131	292	68
5	บริษัท ไทย โอโยเดน โซ จำกัด	R 5105 /65	7.7	26	100	21
	บริษัท ไทย โอโยเดน โซ จำกัด	R 5105 /65	7.6	33	108	19

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน

Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : September 05, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
			5.5 - 9.0	≤ 500	≤ 750	≤ 200
1	บริษัท โอเทค อีเล็คทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	R 5890 /65	7.6	86	202	35
2	บริษัท ไทย ซีพาสรา จำกัด	R 5891 /65	7.8	141	368	76
3	บริษัท ทีเอส เทค (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 5892 /65	7.8	20	72	23
4	บริษัท ไทย โอเคเนโซ จำกัด	R 5893 /65	7.7	12	56	15
5	บริษัท ชิงเคอ จัณมิท (ประเทศไทย) จำกัด	R 5894 /65	7.7	155	354	66

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน

Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : October 05, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
			5.5 - 9.0	≤ 500	≤ 750	≤ 200
1	บริษัท ทีเอส เทค (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 6608 /65	7.7	37	111	30
2	บริษัท ไทย โอเคเนโซ จำกัด	R 6609 /65	7.4	45	116	33
3	บริษัท โอเทค อีเล็คทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	R 6610 /65	8.0	76	205	41
4	บริษัท ไทย ซีพาสรา จำกัด	R 6611 /65	8.2	172	283	74
5	บริษัท ชิงเคอ จัณมิท (ประเทศไทย) จำกัด	R 6612 /65	7.9	81	194	53

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน

Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : November 02, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
1	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด	R 7287 /65	5.5 - 9.0	≤500	≤750	≤200
2	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (ไทยแลนด์) จำกัด	R 7288 /65	7.9	25	70	20
3	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 7289 /65	8.0	91	211	37
4	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (ประเทศไทย) จำกัด	R 7290 /65	8.0	48	110	27
5	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด	R 7291 /65	8.2	151	269	42
				191	376	69

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน


Summary Analysis Report

Sample Site : Company

Sample Date : December 02, 2022

page 1/1

Item	Name Company	Report No.	Parameter			
			pH	BOD	COD	TSS
1	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (ประเทศไทย) จำกัด	R 7991 /65	5.5 - 9.0	≤500	≤750	≤200
2	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด	R 7992 /65	8.0	120	242	63
3	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด	R 7993 /65	7.9	69	158	28
4	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (ไทยแลนด์) จำกัด	R 7994 /65	8.1	128	257	61
5	บริษัท ไทย โด โดเนท จำกัด (กบินทร์บุรี) จำกัด	R 7995 /65	7.8	85	143	81
			8.0	34	80	28

 = ค่าที่ไม่ผ่านมาตรฐาน

ผลการตรวจวัดน้ำทิ้งหลังการบำบัด

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name	:บริษัท ไชยพัฒน์พร โกลด์คัส จำกัด		
Address	:เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไชยพัฒน์พร หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110		
Contact	: คุณเจริญ นนวิสิทธิ์	Phone	: 080-490-2218
Sample Type	:Waste water	Sample Site#	: รวมบำบัดน้ำเสีย
Sampling Date#	: 05/07/2022	Sampling By#	: RATTAPOL (y-190-s234)
Analysis Date	: 06-18/07/2022	Report Date	: 18/07/2022
		Report No.	: R 04384/65
		Sampling Method#	: Grab
		E.mail	: fem.ties8@gmail

Parameter	Unit	Method	WC 05804/65 ไม่แสดงหน่วยวัด	Standard *
pH	-	Electrometric	7.81 #	5.5 – 9.0
Color ADM (original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADM (adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่น/รับกลิ่น #	-
Temperature	°C	Thermometer	34 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	5.42 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	< 4	< 20
COD	mg/L	In-house method: TM 014	< 40	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.05 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	< 10	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	In-house method: TM 017	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	In-house Method: TM 020	2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method: TM 023	7	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	In-house method: TM 008	< 6 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	-
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	0.11 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.10 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.73 #	-
Sulfide	mg/L as S ⁻²	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	Continuous Hydride Generation/AAS	0.0040 #	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	Direct Nitrous Oxide- Acetylene flame	< 0.10 #	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	In-house method: TM 040	< 0.02 #	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	In-house method: TM 040	< 0.05	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	In-house method: TM 040	0.46	-
Lead	mg/L as Pb	In-house method: TM 040	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	In-house method: TM 040	0.20	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	In-house method: TM 040	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	In-house Method: TM 038	< 0.005	< 0.02
Copper	mg/L as Zn	In-house method: TM 040	< 0.05	< 5.0

ภาคผนวก ง2-1

Page 2 of 2

Customer Name	:บริษัท ไชยทศกนิพัฒน์ โนติสติกส์ จำกัด				
Address	:เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไชยทศกนิพัฒน์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110				
Contact	:คุณธีรพร วงษ์สิทธิ์	Phone	:080-490-2218	E.mail	:fern.tte58@gmail.com
Sample Type	:Waste water	Sample Site#	:ระบบบำบัดน้ำเสีย	Sampling Method#	:Grab
Sampling Date#	:05/07/2022	Sampling By#	:RATTAPOL (+180-8-8234)	Receive Date	:06/07/2022
Analysis Date	:06-18/07/2022	Report Date	:18/07/2022	Report No.	: R 04384/65

Parameter	Unit	Method	WC 05804/85	Standard *
Total Organochloride Pesticides Group				
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDT	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation	Labeling
Remark		
In-house method : TM 005 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5500-C18		
In-house method : TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5520 D		
In-house method : TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5500-B, 5500-NH ₄ -C		
In-house method : TM 035 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 3114 C		
In-house method : TM 040 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 3111 B		
In-house method : TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5240 D		
In-house method : TM 017 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5240 D		
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5500-C		
In-house method : TM 047 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5500-C		
Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, CO ₂ =40 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, TKN=5 mg/L as N, Cd=0.05 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Fe=0.10 mg/L as Fe, Pb=0.10 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.005 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Cr=6 mg/L as Cr.)		
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025		
* Evaluation of the laboratory performance is carried out by the internal quality control system. Sample acceptance and rejection are determined by the internal quality control system.		
- End of Report -		

Laboratory Staff

Approved By

End Of Report 5

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : บริษัท ไทยเทคอนครีต โซลูชั่นส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยเทคอนครีต หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณฉัตร นนังสิทธิ์ Phone : 080-490-2218 E-mail : fern.lie58@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ระบายน้ำเสีย Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 03/08/2022 Sampling By# : RATTAPOL (+190-4-8234) Receive Date : 04/08/2022
Analysis Date : 04-16/08/2022 Report Date : 16/08/2022 Report No. : R 05100/65

Parameter	Unit	Method	WC 06753/65	Standard *
น้ำตกกระทบผาหิน				
pH	-	Electrometric	7.71 #	5.5 - 9.0
Color ADM(original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADM(adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นที่รับกลิ่น #	-
Temperature	°C	Thermometer	32 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	4.58 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	9	< 20
COD	mg/L	In-house method: TM 014	41	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.05 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	< 10	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	In-house method: TM 017	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	In-house method: TM 020	< 2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method: TM 023	7	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	In-house method: TM 008	< 8 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	-
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	< 0.10 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.10 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.19 #	-
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	Continuous Hydride Generation/AAS	0.0034 #	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	Direct Nitrous Oxide- Acetylene flame	< 0.10 #	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	In-house method: TM 040	< 0.02 #	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	In-house method: TM 040	< 0.05	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	In-house method: TM 040	0.27	-
Lead	mg/L as Pb	In-house method: TM 040	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	In-house method: TM 040	0.20	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	In-house method: TM 040	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	In-house method: TM 038	< 0.005	< 0.02
Zinc	mg/L as Zn	In-house method: TM 040	< 0.05	< 5.0

ภาคผนวก 42-2

Page 2 of 2

Customer Name : บริษัท ไทยเทคอนครีต โซลูชั่นส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยเทคอนครีต หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณฉัตร นนังสิทธิ์ Phone : 080-490-2218 E-mail : fern.lie58@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ระบายน้ำเสีย Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 03/08/2022 Sampling By# : RATTAPOL (+190-4-8234) Receive Date : 04/08/2022
Analysis Date : 04-16/08/2022 Report Date : 16/08/2022 Report No. : R 05100/65

Parameter	Unit	Method	WC 06753/65	Standard *
น้ำตกกระทบผาหิน				
Total Organochlorine Pesticides Group				
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDT	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation	แหล่งน้ำ
Remark	-	-
In-house method : TM 008 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 4500-CF-19		
In-house method : TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5220 D		
In-house method : TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5220 D		
In-house method : TM 038 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 3114 C		
In-house method : TM 040 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 3114 C		
In-house method : TM 014 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 3111 B		
In-house method : TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 5220 C		
In-house method : TM 017 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 2540 C		
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed. 2017, part 4500-CG, 5210 B		
Limit of Quantitation : LOQ (BOD)=4 mg/L, COD=40 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N, Cd=0.05 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Fe=0.10 mg/L as Fe, Pb=0.10 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.05 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Cr=6 mg/L as Cr,)		
# It is outside the scope of ISO/IEC 17025		
* งดใช้สารเคมีอันตรายที่ห้ามใช้ตามข้อกำหนด (ห้ามใช้สารเคมีอันตรายที่ห้ามใช้ตามข้อกำหนด) และงดใช้สารเคมีอันตรายที่ห้ามใช้ตามข้อกำหนด		
< End Of Report >		

Laboratory Signature: [Redacted]
Approved By: [Redacted]
The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.
วันที่ออกผล : 04/08/2022 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 13210
Tel : 035-228-383 035-800-593 Fax : 035-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 13210
Tel : 035-228-383 035-800-593 Fax : 035-800-594



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : บริษัท ไทยทอกอินทรีย์ โกลด์ฟิช จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยทอกอินทรีย์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอโกกอินทรีย์ จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณอริสรา นนทสิทธิ์ Phone : 080-490-2218 E-mail : fern.ite59@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ระบบบำบัดน้ำเสีย Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 05/09/2022 Sampling By# : MANOP (อ-190-อ-0011) Receive Date : 06/09/2022
Analysis Date : 06-27/09/2022 Report Date : 27/09/2022 Report No. : R 05888/65

Parameter	Unit	Method	WC 07766/65	Standard *
น้ำตกตามบ้าน				
pH	-	Electrometric	8.23 #	5.5 - 9.0
Color ADM (original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADM (adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นคาวเหม็น #	-
Temperature	°C	Thermometer	32 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	4.84 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	5	< 20
COD	mg/L	In-house method: TM 014	< 40	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.02 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	< 10	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	In-house method: TM 017	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	In-house method: TM 020	< 2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method: TM 023	10	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	In-house method: TM 008	6 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	-
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	< 0.10 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.10 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.18 #	-
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	Continuous Hydride Generation/AAS	0.0032 #	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	Direct Nitrous Oxide-Acetylene flame	< 0.10 #	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	In-house method: TM 040	< 0.02 #	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	In-house method: TM 040	< 0.05	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	In-house method: TM 040	0.16	-
Lead	mg/L as Pb	In-house method: TM 040	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	In-house method: TM 040	0.06	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	In-house method: TM 040	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	In-house method: TM 038	< 0.005	< 0.02
Zinc	mg/L as Zn	In-house method: TM 040	< 0.05	< 5.0

ภาคผนวก ก2-3

Page 2 of 2

Customer Name : บริษัท ไทยทอกอินทรีย์ โกลด์ฟิช จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยทอกอินทรีย์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอโกกอินทรีย์ จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณอริสรา นนทสิทธิ์ Phone : 080-490-2218 E-mail : fern.ite59@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ระบบบำบัดน้ำเสีย Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 05/09/2022 Sampling By# : MANOP (อ-190-อ-0011) Receive Date : 06/09/2022
Analysis Date : 06-27/09/2022 Report Date : 27/09/2022 Report No. : R 05888/65

Parameter	Unit	Method	WC 07766/65	Standard *
น้ำตกตามบ้าน				
Total Organochloride Pesticides Group	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS		
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDT	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation
Remark	In-house method: TM 008 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-CHB In-house method: TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5520 D In-house method: TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-NH3 C In-house method: TM 038 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 3114 B In-house method: TM 040 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 3111 C In-house method: TM 014 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 8220 C In-house method: TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 2540 D In-house method: TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-CO2 5210 B In-house method: TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-CO2 5210 B Limit of Quantitation: LOQ (BOD-4 mg/L, COD-40 mg/L, SS-10 mg/L, TSS-5 mg/L, TN-5 mg/L, TP-5 mg/L, as N, Cd-0.05 mg/L as Cd, Cu-0.05 mg/L as Cu, Fe-0.10 mg/L as Fe, Pb-0.10 mg/L as Pb, Mn-0.05 mg/L as Mn, Ni-0.05 mg/L as Ni, Se-0.05 mg/L as Se, Zn-0.05 mg/L as Zn, Cr-6 mg/L as Cr ⁶⁺) # It is outside the scope of ISO/IEC 17025 * งดวิเคราะห์สารพิษตกค้างในดินและตะกอน เนื่องจากไม่พบสารพิษตกค้างในน้ำตัวอย่างที่ส่งมาวิเคราะห์ และพบการปนเปื้อนจากสารพิษตกค้าง

End Of Report >

Laboratory
Approved By

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
นบุรีจรัส 0, นบุรีจรัส 1 : 1 น.ค. 2562 หน้า 1/1

FO-LAB 7.8.1/1 รายงานผลการตรวจ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. คลองสาม อ. คลองสาม จ. กทม. 10110
194 Moo 5, T. Khlong Sam, A.U. Thail. Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 055-226-383, 055-800-593 Fax : 055-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. คลองสาม อ. คลองสาม จ. กทม. 10110
194 Moo 5, T. Khlong Sam, A.U. Thail. Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 055-226-383, 055-800-593 Fax : 055-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. คลองสาม อ. คลองสาม จ. กทม. 10110
194 Moo 5, T. Khlong Sam, A.U. Thail. Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 055-226-383, 055-800-593 Fax : 055-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. คลองสาม อ. คลองสาม จ. กทม. 10110
194 Moo 5, T. Khlong Sam, A.U. Thail. Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 055-226-383, 055-800-593 Fax : 055-800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : บริษัท ไร่ทองอินทร์ ไร่สีสุก จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไร่ทองอินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณอัครวิทย์ วงศ์จันทร์ E-mail : fern.lie58@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ร่มนาบึงน้ำใส Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 05/10/2022 Sampling By# : Rungasakorn P-190-0-0002 Receive Date : 05/10/2022
Analysis Date : 05-19/10/2022 Report Date : 19/10/2022 Report No. : R 06607/65

Parameter	Unit	Method	WC 08743/65	Standard *
น้ำออกจากรบนาบึง				
pH	-	Electrometric	7.1 #	5.5 - 9.0
Color ADMI(original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADMI(adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่เป็นพิษต่อสิ่งมีชีวิต #	-
Temperature	°C	Thermometer	32 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	4.53 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	4	< 20
COD	mg/L	In-house method: TM 014	45	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.04 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	< 10	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	In-house method: TM 017	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	In-house method: TM 020	< 2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method: TM 023	< 5	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	In-house method: TM 008	10 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	-
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	< 0.10 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	0.11 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.22 #	-
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	Continuous Hydride Generation/AAS	0.0019 #	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	Direct Nitrous Oxide Acetylene flame	< 0.10 #	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	In-house method: TM 040	< 0.02 #	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	In-house method: TM 040	< 0.05 #	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	In-house method: TM 040	0.25	-
Lead	mg/L as Pb	In-house method: TM 040	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	In-house method: TM 040	0.06	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	In-house method: TM 040	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	In-house method: TM 038	< 0.005	< 0.02
Zinc	mg/L as Zn	In-house method: TM 040	< 0.05	< 5.0

Page 2 of 2

Customer Name : บริษัท ไร่ทองอินทร์ ไร่สีสุก จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไร่ทองอินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณอัครวิทย์ วงศ์จันทร์ E-mail : fern.lie58@gmail.com

Sample Type : Waste water Sample Site# : ร่มนาบึงน้ำใส Sampling Method# : Grab

Sampling Date# : 05/10/2022 Sampling By# : Rungasakorn P-190-0-0002 Receive Date : 05/10/2022

Analysis Date : 05-19/10/2022 Report Date : 19/10/2022 Report No. : R 06607/65

Parameter	Unit	Method	WC 08743/65	Standard *
น้ำออกจากรบนาบึง				
Total Organochloride Pesticides Group	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDT	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation
Remark :	In-house method: TM 008 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 4500-CHB In-house method: TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 5520 D In-house method: TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 3114 C In-house method: TM 038 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 3111 B In-house method: TM 044 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 5220 C In-house method: TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 2540 D In-house method: TM 017 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 2540 C In-house method: TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, ANWW & WEF, 23rd ed. 2017, part 4500-OC, 5210 B Unit of Quantitation: LOQ (BOD)=4 mg/L, COD=40 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L, as N, Cd=0.05 mg/L, as Cd, Cu=0.05 mg/L, as Cu, Fe=10 mg/L, as Fe, Pb=0.10 mg/L, as Pb, Mn=0.05 mg/L, as Mn, Ni=0.05 mg/L, as Ni, Se=0.05 mg/L, as Se, Zn=0.05 mg/L, as Zn, Cr=5 mg/L, as Cr # is outside the scope of ISO/IEC 17025 * ค่าที่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้จะแสดงเป็นค่าที่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ค่าที่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ค่าที่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ค่าที่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้

End Of Report :
Laboratory :
Approved By :
The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
วันที่ออกรายงาน : 05/10/2022 : 1 น. 2562 พ.ศ. 141



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 อ. ตราทอง อ. อู่ทอง จ. นครปฐม 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 , 035-900-593 Fax : 035-900-594



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

TESTING
No. 0029

Customer Name : บริษัท ไทเทคอินเพอร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยเทคอินเพอร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณโต Phone : 080-680-9647 E-mail : hitechabnwp@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ร่มบ้านต้นเลี้ยว
Sampling Date# : 02/11/2022 Sampling By# : TANAKIT (0-190-0-0020) : Grab
Analysis Date : 02-17/11/2022 Report Date : 17/11/2022 : R 07286/65

Parameter	Unit	Method	WC 09645/65	Standard *
น้ำตกกระบวนน้ำดิบ				
pH	-	Electrometric	7.23 #	5.5 - 9.0
Color ADM (original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADM (adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นที่รับทราบ #	-
Temperature	°C	Thermometer	30 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	4.40 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	6	< 20
COD	mg/L	In-house method: TM 014	< 40	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.01 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	20	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	In-house method: TM 017	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	In-house method: TM 020	< 2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method: TM 023	14	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	In-house method: TM 008	9 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	< 1
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	< 0.10 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.10 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.24 #	-
Sulfide	mg/L as S ⁻²	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	Continuous Hydride Generation/AAS	0.0030 #	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	Direct Nitrogen Oxide-Acetylene flame	< 0.10 #	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	In-house method: TM 040	< 0.02 #	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	In-house method: TM 040	< 0.05	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	In-house method: TM 040	0.38	-
Lead	mg/L as Pb	In-house method: TM 040	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	In-house method: TM 040	0.06	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	In-house method: TM 040	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	In-house method: TM 038	< 0.005	< 0.02
Zinc	mg/L as Zn	In-house method: TM 040	< 0.05	< 5.0

ภาคผนวก ก2-5



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 อ. ตราทอง อ. อู่ทอง จ. นครปฐม 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 , 035-900-593 Fax : 035-900-594



TESTING
No. 0029

Page 2 of 2

Customer Name : บริษัท ไทเทคอินเพอร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 ถนนอุตสาหกรรมไทยเทคอินเพอร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณโต Phone : 080-680-9647 E-mail : hitechabnwp@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site# : ร่มบ้านต้นเลี้ยว
Sampling Date# : 02/11/2022 Sampling By# : TANAKIT (0-190-0-0020) : Grab
Analysis Date : 02-17/11/2022 Report Date : 17/11/2022 : R 07286/65

Parameter	Unit	Method	WC 09645/65	Standard *
น้ำตกกระบวนน้ำดิบ				
Total Organochloride Pesticides Group				
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDT	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'- DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p,p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ

Sample Characterization Observation

Remark : In-house method : TM 008 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-C1 B
In-house method : TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5520 D
In-house method : TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-NH₃ C
In-house method : TM 038 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 3111 C
In-house method : TM 040 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5220 C
In-house method : TM 048 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5220 D
In-house method : TM 071 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 2540 D
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4690-OC, 5210 B
Limit of Quantitation : LOQ (BCD-4 mg/L, COD-40 mg/L, SS-10 mg/L, TDS-50 mg/L, Oil & Grease-2 mg/L, TKN-5 mg/L as N, Cr-0.05 mg/L as Cr, Cu-0.05 mg/L as Cu, Fe-0.10 mg/L as Fe, Pb-0.10 mg/L as Pb, Mn-0.05 mg/L as Mn, Ni-0.10 mg/L as Ni, Se-0.05 mg/L as Se, Zn-0.05 mg/L as Zn, Cd-0.05 mg/L as Cd, /
It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* งดใช้สำหรับตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้างในสิ่งแวดล้อม ใช้เฉพาะการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในน้ำดื่มและน้ำบริโภคเท่านั้น

< End Of Report >

Laboratory

Approval

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
ฉบับนี้จัดทำขึ้นเฉพาะรายการที่ทดสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้สำหรับรายการอื่นได้โดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ
FOI LAB 7.8.1/1 ขบวนการการทดสอบ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name	บริษัท ไททอคอนเนคท์ เทคโนโลยีส์ จำกัด				
Address	เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไททอคอนเนคท์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอโกนจานบุรี จังหวัดราชบุรี 25110				
Contact	คุณ ไร่	Phone	080-6809647		E-mail
Sampling Type	Waste water	Sample Size#	รวมบำบัดน้ำเสีย		Sampling Method#
Sampling Date#	02/12/2022	Sampling By#	JATUMET (๙-180-๔-0012)		Grab
Analysis Date	02-14/12/2022	Report Date	14/12/2022		Receive Date
					Report No.
					R 0790/65

Parameter	Unit	Method	WC 10608/65 น้ำประปาหมู่บ้าน	Standard *
pH	-	Electrometric	8.04 #	5.5 - 9.0
Color ADMl(original)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Color ADMl(adjust pH 7.0)	Unit	ADMI	< 25 #	< 300
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นหรือมีกลิ่น #	-
Temperature	°C	Thermometer	32 #	< 40
Dissolved Oxygen	mg/L	Membrane Electrode	4.40 #	-
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	5	< 20
COD	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 5220 C	< 40	< 120
Chlorine (Free)	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.02 #	< 1
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 2540 D	< 10	< 50
Total Dissolved Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 2540 C	< 50	< 3000
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 5520 D	< 2	< 5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 4500- E	10	< 100
Chloride	mg/L as Cl ⁻	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 4500-Cl- B	8 #	-
Fluoride	mg/L as F ⁻	Distillation, SPADNS	< 0.10 #	-
Formaldehyde	mg/L	Distillation, Colorimetric	0.24 #	< 1
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.10 #	< 1
Alkyl Benzyl Sulfonate	mg/L	Anionic Surfactants as MBAS	0.19 #	-
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	< 1
Cyanide	mg/L as CN ⁻	Distillation, Colorimetric	< 0.05 #	< 0.2
Arsenic	mg/L as As	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3114 C	< 0.005	< 0.25
Barium	mg/L as Ba	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 D, 3030 E	< 0.50	< 1.0
Cadmium	mg/L as Cd	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	< 0.02	< 0.03
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	< 0.25
Chromium (Trivalent)	mg/L as Cr ³⁺	Calculation	< 0.05 #	< 0.75
Copper	mg/L as Cu	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	< 0.05	< 2.0
Total Iron	mg/L as Fe	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	0.65	-

ภาคผนวก ง2-6

Customer Name : บริษัท ไชยเทคนิคอินทร์ โสภิสติกส์ จำกัด

Address	เลขที่ 99/1 ถนนสาทรเหนือ เขต 1 ตำบลสาละโว้ กรุงเทพมหานคร อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี 25110					
Contact	คุณโจ	Phone	080-680647		E-mail	hieshabinwep@gmail.com
Sample Type	Waste water	Sample Site#	ตามแหล่งเก็บ		Sampling Method#	Grab
Sampling Date#	02/12/2022	Sampling By#	JATUMET (๓-190-s-0012)		Receive Date	02/12/2022
Analysis Date	02-14/12/2022	Report Date	14/12/2022		Report No.	R 07900/65

Parameter	Unit	Method	WC 10608/65 น้ำจืดกรุงเทพมหานคร	Standard *
Lead	mg/L as Pb	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	< 0.10	< 0.2
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	< 0.005
Manganese	mg/L as Mn	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	0.14	< 5.0
Nickel	mg/L as Ni	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	< 0.10	< 1.0
Silver	mg/L as Ag	Direct Air-Acetylene Flame	< 0.01 #	-
Selenium	mg/L as Se	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3114 C	< 0.005	< 0.02
Zinc	mg/L as Zn	APHA, AWWA, WEF Edition 23*2017, part 3111 B	< 0.05	< 5.0
Total Organochloride Pesticides Group				
Aldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
alpha-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
beta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Delta-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
gamma-BHC	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p'-DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Dieldrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan I	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan II	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endosulfan sulfate	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Heptachlor-epoxide	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Methoxychlor	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p'-DDE	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
p'-DDD	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Endrin Aldehyde	µg/L	Liquid-Liquid Extraction GC-MS	ตรวจไม่พบ #	ไม่พบ
Sample Characterization	-	Observation	ไม่มีกลิ่น	

Remark

-in-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 450-03, 5210 B Limit of Quantification : LOQ (BOD)=4 mgl., COD=40 mgl., SS=10 mgl., TDS=40 mgl., Oil & Grease=5 mgl., TKN=5 mgl., as N, Am=0.005 mgl. as N, Bar=0 mgl. as Ba, Cu=0.02 mgl. as Cu, Cd=0.05 mgl. as Cd, Fe=0.10 mgl. as Fe, Pb=0.10 mgl. as Pb, Mn=0.05 mgl. as Mn, Ni=0.10 mgl. as Ni, Se=0.005 mgl. as Se, Zn=0.05 mgl. as Zn, Cr=6 mgl. as Cr.)
It is outside the scope of ISO/IEC 17025

ข้อ 15 ครอบคลุม วัตถุประสงค์ที่ 1 และ 2 ของแผนปฏิบัติการสุขภาพชุมชน และระบุตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนปฏิบัติการสุขภาพชุมชน

End Of Report ->

Approved By

Laboratory S

ผลการตรวจวัดเสียงรบกวน



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุ้มอ่อง อ.พนาพร อ.อุ้มอ่อง 13210
194 Moo 5, T. San Nam, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0703/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านสาไฟจิต หมู่ 13 (GPS 47° 07' 84209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	55.4	51.8	53.4	49.6	3.8
02:00 PM - 03:00 PM	57.2	51.8	55.7	49.6	6.1
03:00 PM - 04:00 PM	55.4	51.8	53.4	49.6	3.8
04:00 PM - 05:00 PM	55.0	51.8	52.0	49.6	2.4
05:00 PM - 06:00 PM	55.2	51.8	52.2	49.6	2.6
06:00 PM - 07:00 PM	54.6	51.8	51.6	49.6	2.0
07:00 PM - 08:00 PM	54.1	51.8	49.6	49.6	0.0
08:00 PM - 09:00 PM	54.4	51.8	51.4	49.6	1.8
09:00 PM - 10:00 PM	54.3	51.8	51.3	49.6	1.7
10:00 PM - 10:05 PM	51.9	49.9	50.4	47.4	3.0
10:05 PM - 10:10 PM	51.8	49.9	50.3	47.4	2.9
10:10 PM - 10:15 PM	50.3	49.9	46.3	47.4	-1.1
10:15 PM - 10:20 PM	51.0	49.9	47.0	47.4	-0.4
10:20 PM - 10:25 PM	51.7	49.9	50.2	47.4	2.8
10:25 PM - 10:30 PM	51.9	49.9	50.4	47.4	3.0
10:30 PM - 10:35 PM	52.6	49.9	52.6	47.4	5.2
10:35 PM - 10:40 PM	53.3	49.9	53.3	47.4	5.9
10:40 PM - 10:45 PM	50.6	49.9	46.6	47.4	-0.8
10:45 PM - 10:50 PM	52.7	49.9	52.7	47.4	5.3
10:50 PM - 10:55 PM	53.4	49.9	54.4	47.4	7.0
10:55 PM - 11:00 PM	54.5	49.9	56.0	47.4	8.6
11:00 PM - 11:05 PM	54.6	49.9	56.1	47.4	8.7
11:05 PM - 11:10 PM	54.4	49.9	55.9	47.4	8.5
11:10 PM - 11:15 PM	53.9	49.9	54.9	47.4	7.5
11:15 PM - 11:20 PM	55.5	49.9	57.0	47.4	9.6
11:20 PM - 11:25 PM	57.1	49.9	59.1	47.4	11.7
11:25 PM - 11:30 PM	54.8	49.9	56.3	47.4	8.9
11:30 PM - 11:35 PM	53.4	49.9	54.4	47.4	7.0
11:35 PM - 11:40 PM	51.4	49.9	49.9	47.4	2.5
11:40 PM - 11:45 PM	51.2	49.9	47.2	47.4	-0.2
11:45 PM - 11:50 PM	51.1	49.9	47.1	47.4	-0.3
11:50 PM - 11:55 PM	50.5	49.9	46.5	47.4	-0.9
11:55 PM - 12:00 AM	51.2	49.9	47.2	47.4	-0.2
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾					≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุ้มอ่อง อ.พนาพร อ.อุ้มอ่อง 13210
194 Moo 5, T. San Nam, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0703/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านสาไฟจิต หมู่ 13 (GPS 47° 07' 84209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	51.1	49.9	47.1	47.4	-0.3
12:05 AM - 12:10 AM	50.4	49.9	46.4	47.4	-1.0
12:10 AM - 12:15 AM	50.0	49.9	46.0	47.4	-1.4
12:15 AM - 12:20 AM	51.4	49.9	49.9	47.4	2.5
12:20 AM - 12:25 AM	50.4	49.9	46.4	47.4	-1.0
12:25 AM - 12:30 AM	50.7	49.9	46.7	47.4	-0.7
12:30 AM - 12:35 AM	50.9	49.9	46.9	47.4	-0.5
12:35 AM - 12:40 AM	50.4	49.9	46.4	47.4	-1.0
12:40 AM - 12:45 AM	53.0	49.9	47.4	47.4	5.6
12:45 AM - 12:50 AM	50.1	49.9	46.1	47.4	-1.3
12:50 AM - 12:55 AM	50.0	49.9	46.0	47.4	-1.4
12:55 AM - 01:00 AM	50.0	49.9	47.5	47.4	10.1
01:00 AM - 01:05 AM	50.2	49.9	46.2	47.4	-1.2
01:05 AM - 01:10 AM	53.2	49.9	53.2	47.4	5.8
01:10 AM - 01:15 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
01:15 AM - 01:20 AM	50.4	49.9	46.4	47.4	-1.0
01:20 AM - 01:25 AM	50.0	49.9	46.0	47.4	-1.4
01:25 AM - 01:30 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
01:30 AM - 01:35 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.8
01:35 AM - 01:40 AM	49.6	49.9	45.6	47.4	-1.8
01:40 AM - 01:45 AM	50.2	49.9	46.2	47.4	-1.2
01:45 AM - 01:50 AM	50.0	49.9	46.0	47.4	-1.4
01:50 AM - 01:55 AM	49.6	49.9	45.6	47.4	-1.8
01:55 AM - 02:00 AM	51.7	49.9	50.2	47.4	2.8
02:00 AM - 02:05 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
02:05 AM - 02:10 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
02:10 AM - 02:15 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
02:15 AM - 02:20 AM	51.7	49.9	50.2	47.4	2.8
02:20 AM - 02:25 AM	49.9	49.9	45.6	47.4	-1.8
02:25 AM - 02:30 AM	50.4	49.9	46.4	47.4	-1.0
02:30 AM - 02:35 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
02:35 AM - 02:40 AM	50.6	49.9	46.6	47.4	-0.8
02:40 AM - 02:45 AM	49.9	49.9	45.9	47.4	-1.5
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾					≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0703/65

Customer Name : บริษัท โลตัส กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
02:50 AM - 02:55 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
03:00 AM - 03:05 AM	51.6	49.9	50.1	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	52.0	49.9	50.5	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
03:15 AM - 03:20 AM	53.5	49.9	54.5	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	54.6	49.9	56.1	47.4
03:25 AM - 03:30 AM	67.2	49.9	70.2	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	60.7	49.9	63.2	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
03:40 AM - 03:45 AM	56.0	49.9	57.5	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	54.6	49.9	56.1	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	58.1	49.9	60.6	47.4
04:05 AM - 04:10 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	53.1	49.9	53.1	47.4
04:15 AM - 04:20 AM	52.8	49.9	52.8	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	55.1	49.9	56.6	47.4
04:25 AM - 04:30 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
04:30 AM - 04:35 AM	57.4	49.9	59.9	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	51.5	49.9	50.0	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	54.6	49.9	56.1	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	53.9	49.9	54.9	47.4
04:50 AM - 04:55 AM	55.0	49.9	56.5	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	55.7	49.9	57.2	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	55.3	49.9	56.8	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	52.8	49.9	52.8	47.4
05:10 AM - 05:15 AM	53.2	49.9	53.2	47.4
05:15 AM - 05:20 AM	57.2	49.9	59.2	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	57.6	49.9	60.1	47.4
05:25 AM - 05:30 AM	55.9	49.9	57.4	47.4
Standard (dB)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0703/65

Customer Name : บริษัท โลตัส กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	52.1	49.9	50.6	47.4
05:35 AM - 05:40 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
05:50 AM - 05:55 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
05:55 AM - 06:00 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
06:00 AM - 06:05 AM	52.5	51.8	45.5	49.6
06:05 AM - 06:10 AM	52.9	51.8	45.9	49.6
06:10 AM - 06:15 AM	55.8	51.8	53.8	49.6
06:15 AM - 06:20 AM	55.8	51.8	53.8	49.6
06:20 AM - 06:25 AM	54.5	51.8	51.5	49.6
06:25 AM - 06:30 AM	56.8	51.8	55.3	49.6
06:30 AM - 06:35 AM	53.1	51.8	46.1	49.6
Standard (dB)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเครื่องจักรต่อเนื่องกันตลอดเวลา ☐ เสียงเครื่องจักรทำงานเป็นช่วงๆ ☐ เสียงเครื่องจักรทำงานเป็นครั้งคราว

☐ มีเสียงรบกวนที่รบกวนด้วยเสียงอื่น

(3) จำนวนการเกิดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ การจราจร (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ การก่อสร้าง (06:00 AM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ที่มีการรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

- End of Report -



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ต๋อง จ.พะนาณิธิย 13210
194 Moo 5, T. Kanbun, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0704/65

Customer Name : บริษัท โกลด กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี ตำบลตะเคียน อำเภอบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวราพร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	55.1	51.8	52.1	2.5
02:00 PM - 03:00 PM	56.1	51.8	54.1	4.5
03:00 PM - 04:00 PM	55.0	51.8	52.0	2.4
04:00 PM - 05:00 PM	55.6	51.8	53.6	4.0
05:00 PM - 06:00 PM	55.2	51.8	52.2	2.6
06:00 PM - 07:00 PM	54.0	51.8	49.5	-0.1
07:00 PM - 08:00 PM	52.9	51.8	45.9	-3.7
08:00 PM - 09:00 PM	58.3	51.8	57.3	7.7
09:00 PM - 10:00 PM	53.3	51.8	48.8	-0.8
10:00 PM - 10:05 PM	48.7	49.9	44.7	-2.7
10:05 PM - 10:10 PM	48.5	49.9	44.5	-2.9
10:10 PM - 10:15 PM	49.6	49.9	43.6	-1.8
10:15 PM - 10:20 PM	48.1	49.9	44.1	-3.3
10:20 PM - 10:25 PM	49.4	49.9	43.4	-2.0
10:25 PM - 10:30 PM	48.3	49.9	44.3	-3.1
10:30 PM - 10:35 PM	47.2	49.9	43.2	-4.2
10:35 PM - 10:40 PM	47.6	49.9	43.6	-3.8
10:40 PM - 10:45 PM	46.9	49.9	42.9	-4.5
10:45 PM - 10:50 PM	48.4	49.9	44.4	-3.0
10:50 PM - 10:55 PM	49.4	49.9	45.4	-2.0
10:55 PM - 11:00 PM	47.3	49.9	43.3	-4.1
11:00 PM - 11:05 PM	49.0	49.9	45.0	-2.4
11:05 PM - 11:10 PM	48.2	49.9	44.2	-3.2
11:10 PM - 11:15 PM	48.9	49.9	44.9	-2.5
11:15 PM - 11:20 PM	47.8	49.9	43.8	-3.6
11:20 PM - 11:25 PM	47.7	49.9	43.7	-3.7
11:25 PM - 11:30 PM	49.7	49.9	45.7	-1.7
11:30 PM - 11:35 PM	48.4	49.9	44.4	-3.0
11:35 PM - 11:40 PM	47.6	49.9	43.6	-3.8
11:40 PM - 11:45 PM	48.7	49.9	44.7	-2.7
11:45 PM - 11:50 PM	48.8	49.9	44.8	-2.6
11:50 PM - 11:55 PM	47.5	49.9	43.5	-3.9
11:55 PM - 12:00 AM	47.5	49.9	43.5	-3.9
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ต๋อง จ.พะนาณิธิย 13210
194 Moo 5, T. Kanbun, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0704/65

Customer Name : บริษัท โกลด กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี ตำบลตะเคียน อำเภอบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวราพร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	48.5	49.9	44.5	-2.9
12:05 AM - 12:10 AM	47.6	49.9	43.6	-3.8
12:10 AM - 12:15 AM	49.3	49.9	45.3	-2.1
12:15 AM - 12:20 AM	47.0	49.9	43.0	-4.4
12:20 AM - 12:25 AM	49.6	49.9	45.6	-1.8
12:25 AM - 12:30 AM	47.8	49.9	43.8	-3.6
12:30 AM - 12:35 AM	47.2	49.9	43.2	-4.2
12:35 AM - 12:40 AM	48.7	49.9	44.7	-2.7
12:40 AM - 12:45 AM	49.7	49.9	45.7	-1.7
12:45 AM - 12:50 AM	49.3	49.9	45.3	-4.2
12:50 AM - 12:55 AM	49.3	49.9	45.3	-2.1
12:55 AM - 01:00 AM	47.7	49.9	43.7	-3.7
01:00 AM - 01:05 AM	49.5	49.9	45.5	-1.9
01:05 AM - 01:10 AM	49.1	49.9	45.1	-2.3
01:10 AM - 01:15 AM	47.8	49.9	43.8	-3.6
01:15 AM - 01:20 AM	48.7	49.9	44.7	-2.7
01:20 AM - 01:25 AM	49.7	49.9	45.7	-1.7
01:25 AM - 01:30 AM	47.2	49.9	43.2	-4.2
01:30 AM - 01:35 AM	48.6	49.9	44.6	-2.8
01:35 AM - 01:40 AM	48.4	49.9	44.4	-3.0
01:40 AM - 01:45 AM	48.0	49.9	44.0	-3.4
01:45 AM - 01:50 AM	49.3	49.9	45.3	-2.1
01:50 AM - 01:55 AM	49.4	49.9	45.4	-2.0
01:55 AM - 02:00 AM	48.8	49.9	44.8	-2.6
02:00 AM - 02:05 AM	47.2	49.9	43.2	-4.2
02:05 AM - 02:10 AM	48.6	49.9	44.6	-2.8
02:10 AM - 02:15 AM	47.1	49.9	43.1	-4.3
02:15 AM - 02:20 AM	46.7	49.9	42.7	-4.7
02:20 AM - 02:25 AM	48.7	49.9	44.7	-2.7
02:25 AM - 02:30 AM	48.5	49.9	44.5	-2.9
02:30 AM - 02:35 AM	49.3	49.9	45.3	-2.1
02:35 AM - 02:40 AM	47.9	49.9	43.9	-3.5
02:40 AM - 02:45 AM	49.5	49.9	45.5	-1.9
Standard (1)(2)				≤10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0704/65

Customer Name : บริษัท โกลด์ บีเนิร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	48.7	49.9	44.7	-2.7
02:50 AM - 02:55 AM	49.4	49.9	45.4	-2.0
02:55 AM - 03:00 AM	47.0	49.9	43.0	-4.4
03:00 AM - 03:05 AM	49.6	49.9	45.6	-1.8
03:05 AM - 03:10 AM	47.7	49.9	43.7	-3.7
03:10 AM - 03:15 AM	48.5	49.9	44.5	-2.9
03:15 AM - 03:20 AM	47.7	49.9	43.7	-3.7
03:20 AM - 03:25 AM	47.6	49.9	43.6	-3.8
03:25 AM - 03:30 AM	49.6	49.9	45.6	-1.8
03:30 AM - 03:35 AM	49.0	49.9	45.0	-4.4
03:35 AM - 03:40 AM	47.3	49.9	43.3	-4.1
03:40 AM - 03:45 AM	48.7	49.9	44.7	-2.7
03:45 AM - 03:50 AM	47.0	49.9	43.0	-4.4
03:50 AM - 03:55 AM	47.8	49.9	43.8	-3.6
03:55 AM - 04:00 AM	49.1	49.9	45.1	-2.3
04:00 AM - 04:05 AM	47.2	49.9	43.2	-4.2
04:05 AM - 04:10 AM	47.7	49.9	43.7	-3.7
04:10 AM - 04:15 AM	47.7	49.9	43.7	-3.7
04:15 AM - 04:20 AM	48.3	49.9	44.3	-3.1
04:20 AM - 04:25 AM	49.2	49.9	45.2	-2.2
04:25 AM - 04:30 AM	49.6	49.9	45.6	-1.8
04:30 AM - 04:35 AM	48.3	49.9	44.3	-3.1
04:35 AM - 04:40 AM	49.8	49.9	45.8	-1.6
04:40 AM - 04:45 AM	50.4	49.9	46.4	-1.0
04:45 AM - 04:50 AM	50.4	49.9	46.4	-1.0
04:50 AM - 04:55 AM	49.1	49.9	45.1	-2.3
04:55 AM - 05:00 AM	49.7	49.9	45.7	-1.7
05:00 AM - 05:05 AM	49.4	49.9	45.4	-2.0
05:05 AM - 05:10 AM	50.5	49.9	46.5	-0.9
05:10 AM - 05:15 AM	49.3	49.9	45.3	-2.1
05:15 AM - 05:20 AM	49.2	49.9	45.2	-2.2
05:20 AM - 05:25 AM	49.6	49.9	45.6	-1.8
05:25 AM - 05:30 AM	49.9	49.9	45.9	-1.5
Standard (1)(3)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0704/65

Customer Name : บริษัท โกลด์ บีเนิร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	50.5	49.9	46.5	-0.9
05:35 AM - 05:40 AM	50.5	49.9	46.5	-0.9
05:40 AM - 05:45 AM	50.6	49.9	46.6	-0.8
05:45 AM - 05:50 AM	51.0	49.9	47.0	-0.4
05:50 AM - 05:55 AM	51.8	49.9	50.3	2.9
05:55 AM - 06:00 AM	52.3	49.9	50.8	3.4
06:00 AM - 07:00 AM	51.9	51.8	44.9	-4.7
07:00 AM - 08:00 AM	51.6	51.8	44.6	-5.0
08:00 AM - 09:00 AM	54.4	51.8	51.4	1.8
09:00 AM - 10:00 AM	55.0	51.8	52.0	2.4
10:00 AM - 11:00 AM	54.2	51.8	51.2	1.6
11:00 AM - 12:00 PM	54.2	51.8	49.7	0.1
12:00 PM - 01:00 PM	50.9	51.8	43.9	-5.7
Standard (1)(3)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (พ.ศ. 2550) (2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ที่การตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565 (2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด (3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (4) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (5) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน

☐ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงรบกวน 1 ชั่วโมง ☐ เสียงรบกวน 1 ชั่วโมง

☐ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงรบกวน 1 ชั่วโมง ☐ เสียงรบกวน 1 ชั่วโมง

☒ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (10:00 PM - 06:00 AM)

☒ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (10:00 PM - 06:00 AM)

End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0705/65

Customer Name : บริษัท ไชยท กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	51.5	51.8	44.5	49.6
02:00 PM - 03:00 PM	52.1	51.8	45.1	49.6
03:00 PM - 04:00 PM	52.7	51.8	45.7	49.6
04:00 PM - 05:00 PM	52.8	51.8	45.8	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	54.2	51.8	49.7	49.6
06:00 PM - 07:00 PM	54.4	51.8	51.4	49.6
07:00 PM - 08:00 PM	53.6	51.8	49.1	49.6
08:00 PM - 09:00 PM	53.5	51.8	49.0	49.6
09:00 PM - 10:00 PM	51.8	51.8	44.8	49.6
10:00 PM - 10:05 PM	52.6	49.9	52.6	47.4
10:05 PM - 10:10 PM	51.7	49.9	50.2	47.4
10:10 PM - 10:15 PM	51.7	49.9	50.2	47.4
10:15 PM - 10:20 PM	50.7	49.9	46.7	47.4
10:20 PM - 10:25 PM	51.1	49.9	47.1	47.4
10:25 PM - 10:30 PM	51.9	49.9	50.4	47.4
10:30 PM - 10:35 PM	51.4	49.9	49.9	47.4
10:35 PM - 10:40 PM	51.1	49.9	47.1	47.4
10:40 PM - 10:45 PM	52.5	49.9	52.5	47.4
10:45 PM - 10:50 PM	51.6	49.9	50.1	47.4
10:50 PM - 10:55 PM	50.7	49.9	46.7	47.4
10:55 PM - 11:00 PM	50.0	49.9	46.0	47.4
11:00 PM - 11:05 PM	50.6	49.9	46.6	47.4
11:05 PM - 11:10 PM	50.8	49.9	46.8	47.4
11:10 PM - 11:15 PM	51.8	49.9	50.3	47.4
11:15 PM - 11:20 PM	51.4	49.9	49.9	47.4
11:20 PM - 11:25 PM	51.7	49.9	50.2	47.4
11:25 PM - 11:30 PM	53.2	49.9	53.2	47.4
11:30 PM - 11:35 PM	51.9	49.9	50.4	47.4
11:35 PM - 11:40 PM	51.9	49.9	50.4	47.4
11:40 PM - 11:45 PM	51.3	49.9	47.3	47.4
11:45 PM - 11:50 PM	51.7	49.9	50.2	47.4
11:50 PM - 11:55 PM	51.5	49.9	50.0	47.4
11:55 PM - 12:00 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
Standard (100)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0705/65

Customer Name : บริษัท ไชยท กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
12:05 AM - 12:10 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
12:10 AM - 12:15 AM	52.8	49.9	52.8	47.4
12:15 AM - 12:20 AM	53.1	49.9	53.1	47.4
12:20 AM - 12:25 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
12:25 AM - 12:30 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
12:30 AM - 12:35 AM	51.8	49.9	50.3	47.4
12:35 AM - 12:40 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
12:40 AM - 12:45 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
12:45 AM - 12:50 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
12:50 AM - 12:55 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
12:55 AM - 01:00 AM	49.6	49.9	45.6	47.4
01:00 AM - 01:05 AM	50.3	49.9	46.3	47.4
01:05 AM - 01:10 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
01:10 AM - 01:15 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
01:15 AM - 01:20 AM	50.6	49.9	46.6	47.4
01:20 AM - 01:25 AM	50.6	49.9	46.6	47.4
01:25 AM - 01:30 AM	49.7	49.9	45.7	47.4
01:30 AM - 01:35 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
01:35 AM - 01:40 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
01:40 AM - 01:45 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
01:45 AM - 01:50 AM	49.7	49.9	45.7	47.4
01:50 AM - 01:55 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
01:55 AM - 02:00 AM	49.6	49.9	45.6	47.4
02:00 AM - 02:05 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
02:05 AM - 02:10 AM	49.2	49.9	45.2	47.4
02:10 AM - 02:15 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
02:15 AM - 02:20 AM	49.3	49.9	45.3	47.4
02:20 AM - 02:25 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
02:25 AM - 02:30 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
02:30 AM - 02:35 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
02:35 AM - 02:40 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
02:40 AM - 02:45 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
Standard (100)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามต้น อ.อุ้มอ่อง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0705/65

Customer Name : บริษัท โลหะภัณฑ์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบีนทร์ หมู่ 1 ตำบลคดะเตียน อำเภอบีนทร์ จันทบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบีนทร์ จันทบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	50.1	49.9	46.1	-1.3
02:50 AM - 02:55 AM	51.5	49.9	50.0	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	50.4	49.9	46.4	-1.0
03:00 AM - 03:05 AM	53.4	49.9	54.4	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	51.6	49.9	50.1	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	50.8	49.9	46.8	-0.6
03:15 AM - 03:20 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	52.5	49.9	52.5	5.1
03:25 AM - 03:30 AM	51.5	49.9	50.0	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	52.1	49.9	50.6	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	51.3	49.9	47.3	-0.1
03:40 AM - 03:45 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	51.5	49.9	50.0	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	51.8	49.9	50.3	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	51.0	49.9	47.0	-0.4
04:05 AM - 04:10 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	52.9	49.9	52.9	5.5
04:15 AM - 04:20 AM	53.3	49.9	53.3	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	53.4	49.9	54.4	7.0
04:25 AM - 04:30 AM	53.7	49.9	54.7	7.3
04:30 AM - 04:35 AM	53.4	49.9	54.4	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	52.9	49.9	52.9	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	54.4	49.9	55.9	8.5
04:50 AM - 04:55 AM	54.0	49.9	55.0	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	53.4	49.9	54.4	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	53.2	49.9	53.2	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	54.7	49.9	56.2	8.8
05:10 AM - 05:15 AM	55.0	49.9	56.5	9.1
05:15 AM - 05:20 AM	54.7	49.9	56.2	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	54.7	49.9	56.2	8.8
05:25 AM - 05:30 AM	53.7	49.9	54.7	7.3
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามต้น อ.อุ้มอ่อง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0705/65

Customer Name : บริษัท โลหะภัณฑ์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบีนทร์ หมู่ 1 ตำบลคดะเตียน อำเภอบีนทร์ จันทบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบีนทร์ จันทบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	53.7	49.9	54.7	7.3
05:35 AM - 05:40 AM	52.9	49.9	52.9	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	54.2	49.9	55.2	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	53.4	49.9	54.4	7.0
05:50 AM - 05:55 AM	53.9	49.9	54.9	7.5
05:55 AM - 06:00 AM	55.0	49.9	56.5	9.1
06:00 AM - 07:00 AM	54.6	51.8	51.6	2.0
07:00 AM - 08:00 AM	58.0	51.8	56.5	6.9
08:00 AM - 09:00 AM	56.6	51.8	55.1	5.5
09:00 AM - 10:00 AM	53.8	51.8	49.3	-0.3
10:00 AM - 11:00 AM	55.2	51.8	53.2	3.6
11:00 AM - 12:00 PM	53.9	51.8	49.4	-0.2
12:00 PM - 01:00 PM	52.9	51.8	45.9	-3.7
Standard (1)(2)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่ลดลงจากภายนอกอาคาร พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นและเสียงรบกวนจากการจราจรวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงที่เกิดต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมง ☐ เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงขึ้นไป 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา 1 ชั่วโมง

(3) ช่วงเวลาการวัดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM)

☒ ตอนเช้า (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ที่ต้องการวัดเสียงรบกวน (ระบุ).....

:- End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. San Nam, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0706/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	51.9	51.8	44.9	49.6
02:00 PM - 03:00 PM	51.8	51.8	44.8	49.6
03:00 PM - 04:00 PM	52.1	51.8	45.1	49.6
04:00 PM - 05:00 PM	52.3	51.8	45.3	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	55.6	51.8	55.1	49.6
06:00 PM - 07:00 PM	55.0	51.8	52.0	49.6
07:00 PM - 08:00 PM	54.4	51.8	51.4	49.6
08:00 PM - 09:00 PM	53.6	51.8	49.1	49.6
09:00 PM - 10:00 PM	53.9	51.8	49.4	49.6
10:00 PM - 10:05 PM	53.7	49.9	54.7	47.4
10:05 PM - 10:10 PM	54.9	49.9	56.4	47.4
10:10 PM - 10:15 PM	53.0	49.9	53.0	47.4
10:15 PM - 10:20 PM	54.6	49.9	56.1	47.4
10:20 PM - 10:25 PM	53.9	49.9	54.9	47.4
10:25 PM - 10:30 PM	55.0	49.9	56.5	47.4
10:30 PM - 10:35 PM	53.0	49.9	53.0	47.4
10:35 PM - 10:40 PM	53.3	49.9	53.3	47.4
10:40 PM - 10:45 PM	52.7	49.9	52.7	47.4
10:45 PM - 10:50 PM	54.3	49.9	55.3	47.4
10:50 PM - 10:55 PM	53.8	49.9	54.8	47.4
10:55 PM - 11:00 PM	54.4	49.9	55.9	47.4
11:00 PM - 11:05 PM	54.2	49.9	55.2	47.4
11:05 PM - 11:10 PM	52.9	49.9	52.9	47.4
11:10 PM - 11:15 PM	52.7	49.9	52.7	47.4
11:15 PM - 11:20 PM	51.8	49.9	50.3	47.4
11:20 PM - 11:25 PM	51.2	49.9	47.2	47.4
11:25 PM - 11:30 PM	52.4	49.9	52.4	47.4
11:30 PM - 11:35 PM	51.5	49.9	50.0	47.4
11:35 PM - 11:40 PM	52.1	49.9	50.6	47.4
11:40 PM - 11:45 PM	52.2	49.9	50.7	47.4
11:45 PM - 11:50 PM	52.6	49.9	52.6	47.4
11:50 PM - 11:55 PM	51.6	49.9	50.1	47.4
11:55 PM - 12:00 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
Standard (103)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. San Nam, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0706/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
12:05 AM - 12:10 AM	50.0	49.9	46.0	47.4
12:10 AM - 12:15 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
12:15 AM - 12:20 AM	52.5	49.9	52.5	47.4
12:20 AM - 12:25 AM	52.5	49.9	52.5	47.4
12:25 AM - 12:30 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
12:30 AM - 12:35 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
12:35 AM - 12:40 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
12:40 AM - 12:45 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
12:45 AM - 12:50 AM	50.6	49.9	46.6	47.4
12:50 AM - 12:55 AM	50.3	49.9	46.3	47.4
12:55 AM - 01:00 AM	50.0	49.9	46.0	47.4
01:00 AM - 01:05 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
01:05 AM - 01:10 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
01:10 AM - 01:15 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
01:15 AM - 01:20 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
01:20 AM - 01:25 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
01:25 AM - 01:30 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
01:30 AM - 01:35 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
01:35 AM - 01:40 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
01:40 AM - 01:45 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
01:45 AM - 01:50 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
01:50 AM - 01:55 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
01:55 AM - 02:00 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
02:00 AM - 02:05 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
02:05 AM - 02:10 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
02:10 AM - 02:15 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
02:15 AM - 02:20 AM	50.7	49.9	46.7	47.4
02:20 AM - 02:25 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
02:25 AM - 02:30 AM	51.5	49.9	50.0	47.4
02:30 AM - 02:35 AM	49.8	49.9	45.8	47.4
02:35 AM - 02:40 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
02:40 AM - 02:45 AM	50.7	49.9	46.7	47.4
Standard (103)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0706/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
02:50 AM - 02:55 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	50.7	49.9	46.7	47.4
03:00 AM - 03:05 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	51.6	49.9	50.1	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
03:15 AM - 03:20 AM	49.6	49.9	45.6	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
03:25 AM - 03:30 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
03:40 AM - 03:45 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	51.8	49.9	50.3	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
04:05 AM - 04:10 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
04:15 AM - 04:20 AM	52.0	49.9	50.5	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
04:25 AM - 04:30 AM	52.7	49.9	52.7	47.4
04:30 AM - 04:35 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	51.6	49.9	50.1	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	53.0	49.9	53.0	47.4
04:50 AM - 04:55 AM	52.3	49.9	50.8	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	49.9	49.9	52.4	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	53.1	49.9	53.1	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	53.5	49.9	54.5	47.4
05:10 AM - 05:15 AM	53.7	49.9	54.7	47.4
05:15 AM - 05:20 AM	53.8	49.9	54.8	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
05:25 AM - 05:30 AM	49.6	49.9	45.6	47.4
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0706/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
05:35 AM - 05:40 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	50.7	49.9	46.7	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
05:50 AM - 05:55 AM	51.1	49.9	47.1	47.4
05:55 AM - 06:00 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
06:00 AM - 07:00 AM	51.6	51.8	44.6	49.6
07:00 AM - 08:00 AM	51.6	51.8	44.6	49.6
08:00 AM - 09:00 AM	54.4	51.8	51.4	49.6
09:00 AM - 10:00 AM	53.9	51.8	49.4	49.6
10:00 AM - 11:00 AM	56.1	51.8	54.1	49.6
11:00 AM - 12:00 PM	52.3	51.8	45.3	49.6
12:00 PM - 01:00 PM	50.9	51.8	43.9	49.6
Standard (1)(2)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง เสียง (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและค่าระดับเสียงที่เลือกการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงขึ้นไป 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงเกิดขึ้นพร้อมด้วย (รพ).....

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน

☒ ตลอดเวลา (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ บางครั้ง (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ที่มีการรบกวนเสียง (รพ).....

End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0707/65

Customer Name : บริษัท โลทท กบินทร์ ไรซ์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญญู Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	52.7	51.8	45.7	49.6
02:00 PM - 03:00 PM	59.2	51.8	58.2	49.6
03:00 PM - 04:00 PM	53.2	51.8	48.7	49.6
04:00 PM - 05:00 PM	52.5	51.8	45.5	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	52.8	51.8	45.8	49.6
06:00 PM - 07:00 PM	50.6	51.8	43.6	49.6
07:00 PM - 08:00 PM	50.9	51.8	43.9	49.6
08:00 PM - 09:00 PM	50.6	51.8	43.6	49.6
09:00 PM - 10:00 PM	49.9	51.8	42.9	49.6
10:00 PM - 10:05 PM	49.3	49.9	45.3	47.4
10:05 PM - 10:10 PM	49.5	49.9	45.5	47.4
10:10 PM - 10:15 PM	49.4	49.9	45.4	47.4
10:15 PM - 10:20 PM	49.2	49.9	45.2	47.4
10:20 PM - 10:25 PM	49.9	49.9	45.9	47.4
10:25 PM - 10:30 PM	49.5	49.9	45.5	47.4
10:30 PM - 10:35 PM	50.4	49.9	46.4	47.4
10:35 PM - 10:40 PM	49.4	49.9	45.4	47.4
10:40 PM - 10:45 PM	49.6	49.9	45.6	47.4
10:45 PM - 10:50 PM	50.7	49.9	46.7	47.4
10:50 PM - 10:55 PM	49.9	49.9	45.9	47.4
10:55 PM - 11:00 PM	48.0	49.9	44.0	47.4
11:00 PM - 11:05 PM	49.3	49.9	45.3	47.4
11:05 PM - 11:10 PM	49.6	49.9	45.6	47.4
11:10 PM - 11:15 PM	49.0	49.9	45.0	47.4
11:15 PM - 11:20 PM	49.7	49.9	45.7	47.4
11:20 PM - 11:25 PM	49.7	49.9	45.7	47.4
11:25 PM - 11:30 PM	49.3	49.9	45.3	47.4
11:30 PM - 11:35 PM	49.4	49.9	45.4	47.4
11:35 PM - 11:40 PM	48.1	49.9	44.1	47.4
11:40 PM - 11:45 PM	48.4	49.9	44.4	47.4
11:45 PM - 11:50 PM	49.5	49.9	45.5	47.4
11:50 PM - 11:55 PM	49.0	49.9	45.0	47.4
11:55 PM - 12:00 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
Standard (0.0)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0707/65

Customer Name : บริษัท โลทท กบินทร์ ไรซ์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญญู Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
12:05 AM - 12:10 AM	49.1	49.9	45.1	47.4
12:10 AM - 12:15 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
12:15 AM - 12:20 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
12:20 AM - 12:25 AM	49.5	49.9	45.5	47.4
12:25 AM - 12:30 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
12:30 AM - 12:35 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
12:35 AM - 12:40 AM	49.8	49.9	45.8	47.4
12:40 AM - 12:45 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
12:45 AM - 12:50 AM	49.8	49.9	45.8	47.4
12:50 AM - 12:55 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
12:55 AM - 01:00 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
01:00 AM - 01:05 AM	49.8	49.9	45.8	47.4
01:05 AM - 01:10 AM	50.0	49.9	46.0	47.4
01:10 AM - 01:15 AM	49.5	49.9	45.5	47.4
01:15 AM - 01:20 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
01:20 AM - 01:25 AM	49.3	49.9	45.3	47.4
01:25 AM - 01:30 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
01:30 AM - 01:35 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
01:35 AM - 01:40 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
01:40 AM - 01:45 AM	48.3	49.9	45.8	47.4
01:45 AM - 01:50 AM	48.3	49.9	44.3	47.4
01:50 AM - 01:55 AM	48.3	49.9	44.3	47.4
01:55 AM - 02:00 AM	49.2	49.9	45.2	47.4
02:00 AM - 02:05 AM	48.7	49.9	44.7	47.4
02:05 AM - 02:10 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
02:10 AM - 02:15 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
02:15 AM - 02:20 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:20 AM - 02:25 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:25 AM - 02:30 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
02:30 AM - 02:35 AM	49.3	49.9	45.3	47.4
02:35 AM - 02:40 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
02:40 AM - 02:45 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
Standard (0.0)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0707/65

Customer Name : บริษัท โลทท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
02:50 AM - 02:55 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	48.7	49.9	44.7	47.4
03:00 AM - 03:05 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
03:15 AM - 03:20 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
03:25 AM - 03:30 AM	48.7	49.9	44.7	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	47.7	49.9	43.7	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
03:40 AM - 03:45 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	49.5	49.9	45.5	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
04:05 AM - 04:10 AM	51.9	49.9	50.4	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	52.5	49.9	52.5	47.4
04:15 AM - 04:20 AM	55.6	49.9	57.1	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	54.6	49.9	56.1	47.4
04:25 AM - 04:30 AM	54.5	49.9	56.0	47.4
04:30 AM - 04:35 AM	55.2	49.9	56.7	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	55.3	49.9	56.8	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	55.6	49.9	57.1	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	55.2	49.9	56.7	47.4
04:50 AM - 04:55 AM	55.5	49.9	57.0	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	54.5	49.9	56.0	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	52.7	49.9	52.7	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	51.8	49.9	50.3	47.4
05:10 AM - 05:15 AM	53.6	49.9	54.6	47.4
05:15 AM - 05:20 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	52.8	49.9	52.8	47.4
05:25 AM - 05:30 AM	55.5	49.9	57.0	47.4
Standard (0.0)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0707/65

Customer Name : บริษัท โลทท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	54.1	49.9	55.1	47.4
05:35 AM - 05:40 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	54.2	49.9	55.2	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
05:50 AM - 05:55 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
05:55 AM - 06:00 AM	51.2	49.9	47.2	47.4
06:00 AM - 07:00 AM	53.3	51.8	48.8	49.6
07:00 AM - 08:00 AM	55.8	51.8	53.8	49.6
08:00 AM - 09:00 AM	55.1	51.8	46.1	49.6
09:00 AM - 10:00 AM	51.6	51.8	44.6	49.6
10:00 AM - 11:00 AM	52.5	51.8	45.5	49.6
11:00 AM - 12:00 PM	52.9	51.8	45.9	49.6
12:00 PM - 01:00 PM	53.7	51.8	49.2	49.6
Standard (0.0)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทยเรื่องเพิกถอนค่าที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับการรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่ลดลงจากโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงที่เกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียง 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงเกิดขึ้นพร้อมด้วย (ระบุ).....

(3) จำนวนการเกิดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ (ระบุ).....

:- End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0708/65

Customer Name : บริษัท โลตัส กิ๊พเพอร์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี 1 ตำบลเกาะเดียน อำเภอบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิ๊พเพอร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	52.6	51.8	45.6	49.6
02:00 PM - 03:00 PM	54.0	51.8	49.5	49.6
03:00 PM - 04:00 PM	53.2	51.8	46.2	49.6
04:00 PM - 05:00 PM	53.9	51.8	49.4	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	55.9	51.8	53.9	49.6
06:00 PM - 07:00 PM	52.9	51.8	45.9	49.6
07:00 PM - 08:00 PM	53.1	51.8	46.1	49.6
08:00 PM - 09:00 PM	52.6	51.8	45.6	49.6
09:00 PM - 10:00 PM	51.8	51.8	44.8	49.6
10:00 PM - 10:05 PM	51.4	49.9	49.9	47.4
10:05 PM - 10:10 PM	51.3	49.9	47.3	47.4
10:10 PM - 10:15 PM	52.2	49.9	50.7	47.4
10:15 PM - 10:20 PM	52.0	49.9	50.5	47.4
10:20 PM - 10:25 PM	52.7	49.9	52.7	47.4
10:25 PM - 10:30 PM	51.1	49.9	47.1	47.4
10:30 PM - 10:35 PM	51.0	49.9	47.0	47.4
10:35 PM - 10:40 PM	52.0	49.9	50.5	47.4
10:40 PM - 10:45 PM	51.0	49.9	47.0	47.4
10:45 PM - 10:50 PM	51.1	49.9	47.1	47.4
10:50 PM - 10:55 PM	49.9	49.9	45.9	47.4
10:55 PM - 11:00 PM	50.8	49.9	46.8	47.4
11:00 PM - 11:05 PM	50.0	49.9	46.0	47.4
11:05 PM - 11:10 PM	51.6	49.9	50.1	47.4
11:10 PM - 11:15 PM	49.5	49.9	46.5	47.4
11:15 PM - 11:20 PM	49.8	49.9	45.8	47.4
11:20 PM - 11:25 PM	50.8	49.9	46.8	47.4
11:25 PM - 11:30 PM	50.1	49.9	46.1	47.4
11:30 PM - 11:35 PM	50.5	49.9	46.5	47.4
11:35 PM - 11:40 PM	49.4	49.9	45.4	47.4
11:40 PM - 11:45 PM	50.9	49.9	46.9	47.4
11:45 PM - 11:50 PM	49.4	49.9	45.4	47.4
11:50 PM - 11:55 PM	48.9	49.9	44.9	47.4
11:55 PM - 12:00 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0708/65

Customer Name : บริษัท โลตัส กิ๊พเพอร์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี 1 ตำบลเกาะเดียน อำเภอบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิ๊พเพอร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
12:05 AM - 12:10 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
12:10 AM - 12:15 AM	49.2	49.9	45.2	47.4
12:15 AM - 12:20 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
12:20 AM - 12:25 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
12:25 AM - 12:30 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
12:30 AM - 12:35 AM	49.8	49.9	45.8	47.4
12:35 AM - 12:40 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
12:40 AM - 12:45 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
12:45 AM - 12:50 AM	48.3	49.9	44.3	47.4
12:50 AM - 12:55 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
12:55 AM - 01:00 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
01:00 AM - 01:05 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
01:05 AM - 01:10 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
01:10 AM - 01:15 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
01:15 AM - 01:20 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
01:20 AM - 01:25 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
01:25 AM - 01:30 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
01:30 AM - 01:35 AM	48.1	49.9	44.1	47.4
01:35 AM - 01:40 AM	50.3	49.9	46.3	47.4
01:40 AM - 01:45 AM	49.9	49.9	45.9	47.4
01:45 AM - 01:50 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
01:50 AM - 01:55 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
01:55 AM - 02:00 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
02:00 AM - 02:05 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
02:05 AM - 02:10 AM	48.3	49.9	44.3	47.4
02:10 AM - 02:15 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
02:15 AM - 02:20 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
02:20 AM - 02:25 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
02:25 AM - 02:30 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:30 AM - 02:35 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:35 AM - 02:40 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
02:40 AM - 02:45 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพราน อ.อู่ทอง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0708/65

Customer Name : บริษัท ไทยทก กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
05:30 AM - 05:35 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
05:35 AM - 05:40 AM	52.3	49.9	50.8	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	52.1	49.9	50.6	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	52.7	49.9	52.7	47.4
05:50 AM - 05:55 AM	53.2	49.9	53.2	47.4
05:55 AM - 06:00 AM	53.0	49.9	53.0	47.4
06:00 AM - 07:00 AM	53.5	51.8	49.0	49.6
07:00 AM - 08:00 AM	53.9	51.8	49.4	49.6
08:00 AM - 09:00 AM	51.6	51.8	44.6	49.6
09:00 AM - 10:00 AM	56.0	51.8	54.0	49.6
10:00 AM - 11:00 AM	53.3	51.8	48.8	49.6
11:00 AM - 12:00 PM	53.9	51.8	49.6	49.6
12:00 PM - 01:00 PM	53.1	51.8	46.1	49.6
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ เสียงที่เกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงขึ้นๆลงๆ ☐ เสียงเป็นพักๆ

☐ มีเสียงรบกวนจากแหล่งกำเนิดอื่น

(3) ช่วงเวลาการเกิดเสียงรบกวน

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ต้องการควบคุมเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ พื้นที่นอกเขตควบคุมเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....

☐ พื้นที่อื่นนอกเหนือจากนี้ (ระบุ).....



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพราน อ.อู่ทอง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0708/65

Customer Name : บริษัท ไทยทก กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
02:45 AM - 02:50 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
02:50 AM - 02:55 AM	48.2	49.9	44.2	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	49.4	49.9	45.4	47.4
03:00 AM - 03:05 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
03:15 AM - 03:20 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
03:25 AM - 03:30 AM	50.6	49.9	46.6	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	50.9	49.9	46.9	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	49.0	49.9	45.0	47.4
03:40 AM - 03:45 AM	49.3	49.9	45.3	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	50.6	49.9	46.6	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	51.8	49.9	50.3	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	53.1	49.9	53.1	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	55.0	49.9	56.5	47.4
04:05 AM - 04:10 AM	57.2	49.9	59.2	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	58.0	49.9	60.5	47.4
04:15 AM - 04:20 AM	58.2	49.9	60.7	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	59.8	49.9	62.3	47.4
04:25 AM - 04:30 AM	60.1	49.9	62.6	47.4
04:30 AM - 04:35 AM	59.8	49.9	62.3	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	58.8	49.9	61.3	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	59.6	49.9	62.1	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	59.8	49.9	62.3	47.4
04:50 AM - 04:55 AM	58.3	49.9	60.8	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	52.2	49.9	50.7	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	52.9	49.9	52.9	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	53.9	49.9	54.9	47.4
05:10 AM - 05:15 AM	56.2	49.9	57.7	47.4
05:15 AM - 05:20 AM	53.2	49.9	53.2	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	53.7	49.9	54.7	47.4
05:25 AM - 05:30 AM	52.7	49.9	52.7	47.4
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0709/65

Customer Name : บริษัท ไสยท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไสยทกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไสยท กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	51.8	51.8	44.8	49.6
02:00 PM - 03:00 PM	55.0	51.8	52.0	49.6
03:00 PM - 04:00 PM	52.1	51.8	45.1	49.6
04:00 PM - 05:00 PM	55.0	51.8	46.0	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	53.3	51.8	48.8	49.6
06:00 PM - 07:00 PM	53.7	51.8	49.2	49.6
07:00 PM - 08:00 PM	55.3	51.8	48.8	49.6
08:00 PM - 09:00 PM	52.3	51.8	45.3	49.6
09:00 PM - 10:00 PM	50.9	51.8	43.9	49.6
10:00 PM - 10:05 PM	50.3	49.9	43.3	47.4
10:05 PM - 10:10 PM	49.6	49.9	42.6	47.4
10:10 PM - 10:15 PM	50.4	49.9	43.4	47.4
10:15 PM - 10:20 PM	51.3	49.9	44.3	47.4
10:20 PM - 10:25 PM	50.8	49.9	43.8	47.4
10:25 PM - 10:30 PM	51.1	49.9	44.1	47.4
10:30 PM - 10:35 PM	51.3	49.9	44.3	47.4
10:35 PM - 10:40 PM	51.2	49.9	44.2	47.4
10:40 PM - 10:45 PM	50.6	49.9	43.6	47.4
10:45 PM - 10:50 PM	50.1	49.9	43.1	47.4
10:50 PM - 10:55 PM	50.5	49.9	43.5	47.4
10:55 PM - 11:00 PM	51.0	49.9	44.0	47.4
11:00 PM - 11:05 PM	50.1	49.9	43.1	47.4
11:05 PM - 11:10 PM	51.3	49.9	44.3	47.4
11:10 PM - 11:15 PM	49.5	49.9	42.5	47.4
11:15 PM - 11:20 PM	49.9	49.9	42.9	47.4
11:20 PM - 11:25 PM	50.5	49.9	43.5	47.4
11:25 PM - 11:30 PM	47.9	49.9	40.9	47.4
11:30 PM - 11:35 PM	49.9	49.9	42.9	47.4
11:35 PM - 11:40 PM	48.2	49.9	41.2	47.4
11:40 PM - 11:45 PM	48.4	49.9	41.4	47.4
11:45 PM - 11:50 PM	47.6	49.9	40.6	47.4
11:50 PM - 11:55 PM	48.7	49.9	41.7	47.4
11:55 PM - 12:00 AM	47.5	49.9	40.5	47.4
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0709/65

Customer Name : บริษัท ไสยท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไสยทกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไสยท กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	48.0	49.9	44.0	47.4
12:05 AM - 12:10 AM	47.9	49.9	45.0	47.4
12:10 AM - 12:15 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
12:15 AM - 12:20 AM	50.1	49.9	46.1	47.4
12:20 AM - 12:25 AM	47.0	49.9	43.0	47.4
12:25 AM - 12:30 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
12:30 AM - 12:35 AM	47.0	49.9	43.0	47.4
12:35 AM - 12:40 AM	48.0	49.9	44.0	47.4
12:40 AM - 12:45 AM	46.7	49.9	42.7	47.4
12:45 AM - 12:50 AM	46.1	49.9	42.1	47.4
12:50 AM - 12:55 AM	47.1	49.9	43.1	47.4
12:55 AM - 01:00 AM	47.9	49.9	43.9	47.4
01:00 AM - 01:05 AM	50.8	49.9	46.8	47.4
01:05 AM - 01:10 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
01:10 AM - 01:15 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
01:15 AM - 01:20 AM	48.1	49.9	44.1	47.4
01:20 AM - 01:25 AM	49.7	49.9	45.7	47.4
01:25 AM - 01:30 AM	47.4	49.9	43.4	47.4
01:30 AM - 01:35 AM	51.4	49.9	49.9	47.4
01:35 AM - 01:40 AM	47.1	49.9	43.1	47.4
01:40 AM - 01:45 AM	48.3	49.9	44.3	47.4
01:45 AM - 01:50 AM	48.9	49.9	44.9	47.4
01:50 AM - 01:55 AM	48.5	49.9	44.5	47.4
01:55 AM - 02:00 AM	45.4	49.9	41.4	47.4
02:00 AM - 02:05 AM	46.9	49.9	42.9	47.4
02:05 AM - 02:10 AM	47.3	49.9	43.3	47.4
02:10 AM - 02:15 AM	46.5	49.9	42.5	47.4
02:15 AM - 02:20 AM	47.4	49.9	43.4	47.4
02:20 AM - 02:25 AM	47.2	49.9	43.2	47.4
02:25 AM - 02:30 AM	46.8	49.9	42.8	47.4
02:30 AM - 02:35 AM	48.8	49.9	44.8	47.4
02:35 AM - 02:40 AM	45.5	49.9	41.5	47.4
02:40 AM - 02:45 AM	47.8	49.9	43.8	47.4
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0709/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศกัมมันท์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไทยทศกัมมันท์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภออินทร์บุรี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไทยทศกัมมันท์ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 3 of 4

Nov 07 - 08, 2022				
Result (dB(A))				
Time	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
02:50 AM - 02:55 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
02:55 AM - 03:00 AM	51.0	49.9	47.0	47.4
03:00 AM - 03:05 AM	47.2	49.9	43.2	47.4
03:05 AM - 03:10 AM	48.6	49.9	44.6	47.4
03:10 AM - 03:15 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
03:15 AM - 03:20 AM	49.3	49.9	45.3	47.4
03:20 AM - 03:25 AM	47.5	49.9	43.5	47.4
03:25 AM - 03:30 AM	46.9	49.9	42.9	47.4
03:30 AM - 03:35 AM	51.3	49.9	47.3	47.4
03:35 AM - 03:40 AM	47.8	49.9	43.8	47.4
03:40 AM - 03:45 AM	48.4	49.9	44.4	47.4
03:45 AM - 03:50 AM	50.0	49.9	46.0	47.4
03:50 AM - 03:55 AM	50.2	49.9	46.2	47.4
03:55 AM - 04:00 AM	50.5	49.9	46.5	47.4
04:00 AM - 04:05 AM	54.4	49.9	55.9	47.4
04:05 AM - 04:10 AM	57.5	49.9	60.0	47.4
04:10 AM - 04:15 AM	57.3	49.9	59.3	47.4
04:15 AM - 04:20 AM	56.8	49.9	58.8	47.4
04:20 AM - 04:25 AM	58.7	49.9	61.2	47.4
04:25 AM - 04:30 AM	58.9	49.9	61.4	47.4
04:30 AM - 04:35 AM	58.0	49.9	60.5	47.4
04:35 AM - 04:40 AM	57.5	49.9	60.0	47.4
04:40 AM - 04:45 AM	57.4	49.9	59.9	47.4
04:45 AM - 04:50 AM	57.3	49.9	59.3	47.4
04:50 AM - 04:55 AM	58.0	49.9	60.5	47.4
04:55 AM - 05:00 AM	55.8	49.9	57.3	47.4
05:00 AM - 05:05 AM	52.6	49.9	53.0	47.4
05:05 AM - 05:10 AM	52.3	49.9	52.6	47.4
05:10 AM - 05:15 AM	52.3	49.9	50.8	47.4
05:15 AM - 05:20 AM	55.2	49.9	56.7	47.4
05:20 AM - 05:25 AM	53.3	49.9	53.3	47.4
05:25 AM - 05:30 AM	51.7	49.9	50.2	47.4
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0709/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศกัมมันท์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไทยทศกัมมันท์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภออินทร์บุรี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไทยทศกัมมันท์ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 % Page 4 of 4

Nov 07 - 08, 2022				
Result (dB(A))				
Time	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	52.6	49.9	52.6	47.4
05:35 AM - 05:40 AM	50.4	49.9	46.4	47.4
05:40 AM - 05:45 AM	52.1	49.9	50.6	47.4
05:45 AM - 05:50 AM	52.5	49.9	52.5	47.4
05:50 AM - 05:55 AM	55.6	49.9	57.1	47.4
05:55 AM - 06:00 AM	52.4	49.9	52.4	47.4
06:00 AM - 06:05 AM	52.3	51.8	45.3	49.6
06:05 AM - 06:10 AM	52.5	51.8	45.5	49.6
06:10 AM - 06:15 AM	52.3	51.8	45.3	49.6
06:15 AM - 06:20 AM	55.5	51.8	53.5	49.6
06:20 AM - 06:25 AM	56.9	51.8	55.4	49.6
06:25 AM - 06:30 AM	56.4	51.8	54.9	49.6
06:30 AM - 06:35 AM	53.3	51.8	48.8	49.6
Standard (1)(2)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง เครื่องมือวัดเสียงรบกวน (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดทั้ง 6 จุดได้ค่าเฉลี่ย 26.65

(2) ลักษณะเสียงรบกวนหลังการวัด

☒ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงรบกวนตลอดเวลา 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา (ระบุ).....

(3) รายละเอียดเสียงรบกวนหลังการวัด

☒ เวลาช่วง (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ เวลาช่วง (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ที่มีการรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

- End of Report -



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.พานาน อ.อุ้ม ๕.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Panan, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0722/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลซีติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดะเตียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดะเตียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	60.5	57.2	57.5	53.5
02:00 PM - 03:00 PM	60.3	57.2	57.3	53.5
03:00 PM - 04:00 PM	59.9	57.2	56.9	53.5
04:00 PM - 05:00 PM	59.9	57.2	56.9	53.5
05:00 PM - 06:00 PM	58.2	57.2	51.2	53.5
06:00 PM - 07:00 PM	51.4	57.2	44.4	53.5
07:00 PM - 08:00 PM	47.5	57.2	40.5	53.5
08:00 PM - 09:00 PM	48.3	57.2	41.3	53.5
09:00 PM - 10:00 PM	47.7	57.2	40.7	53.5
10:00 PM - 10:05 PM	47.1	42.2	48.6	39.3
10:05 PM - 10:10 PM	46.3	42.2	47.3	39.3
10:10 PM - 10:15 PM	48.7	42.2	50.2	39.3
10:15 PM - 10:20 PM	44.7	42.2	43.2	39.3
10:20 PM - 10:25 PM	47.4	42.2	48.9	39.3
10:25 PM - 10:30 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
10:30 PM - 10:35 PM	45.0	42.2	45.0	39.3
10:35 PM - 10:40 PM	47.6	42.2	49.1	39.3
10:40 PM - 10:45 PM	47.0	42.2	48.5	39.3
10:45 PM - 10:50 PM	46.6	42.2	47.6	39.3
10:50 PM - 10:55 PM	43.9	42.2	42.4	39.3
10:55 PM - 11:00 PM	47.3	42.2	48.8	39.3
11:00 PM - 11:05 PM	46.6	42.2	47.6	39.3
11:05 PM - 11:10 PM	44.9	42.2	44.9	39.3
11:10 PM - 11:15 PM	38.3	42.2	34.3	39.3
11:15 PM - 11:20 PM	37.4	42.2	33.4	39.3
11:20 PM - 11:25 PM	42.9	42.2	38.9	39.3
11:25 PM - 11:30 PM	40.5	42.2	36.5	39.3
11:30 PM - 11:35 PM	43.0	42.2	39.0	39.3
11:35 PM - 11:40 PM	38.4	42.2	34.4	39.3
11:40 PM - 11:45 PM	40.9	42.2	36.9	39.3
11:45 PM - 11:50 PM	39.1	42.2	35.1	39.3
11:50 PM - 11:55 PM	42.6	42.2	38.6	39.3
11:55 PM - 12:00 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
Standard (0.03)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.พานาน อ.อุ้ม ๕.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Panan, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0722/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลซีติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดะเตียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดะเตียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	43.1	42.2	39.1	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	42.6	42.2	38.6	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	42.2	42.2	38.0	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
Standard (0.03)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.นาบอน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Nabon, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0722/65

Customer Name : บริษัท ไสเทค กบินทร์ ไลน์ติคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	43.1	42.2	39.1	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	43.3	42.2	39.3	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	40.1	42.2	36.1	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	45.9	42.2	46.9	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	43.5	42.2	39.5	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	47.2	42.2	48.7	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	46.7	42.2	47.7	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	46.7	42.2	47.7	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	47.5	42.2	49.0	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	44.7	42.2	43.2	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	48.0	42.2	49.5	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	44.7	42.2	43.2	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	46.7	42.2	47.7	39.3
Standard (0.5)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.นาบอน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Nabon, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0722/65

Customer Name : บริษัท ไสเทค กบินทร์ ไลน์ติคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	47.3	42.2	48.8	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	47.3	42.2	48.8	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	46.9	42.2	48.4	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	46.6	42.2	47.6	39.3
06:00 AM - 07:00 AM	50.3	57.2	43.3	53.5
07:00 AM - 08:00 AM	55.2	57.2	48.2	53.5
08:00 AM - 09:00 AM	60.9	57.2	58.9	53.5
09:00 AM - 10:00 AM	61.8	57.2	60.3	53.5
10:00 AM - 11:00 AM	61.8	57.2	60.3	53.5
11:00 AM - 12:00 PM	62.4	57.2	60.9	53.5
12:00 PM - 01:00 PM	57.3	57.2	50.3	53.5
Standard (0.5)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและค่าเสียงที่พิจารณาประกอบการใช้งาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องเป็นเวลานาน ☐ เสียง 1 ช่วงเวลาสั้น ๆ ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเพียงครั้งเดียว (ระบุ)

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ ตลอดคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ที่ต้องการตรวจสอบเสียง (ระบุ)

-: End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สนามจันทร์ อ.เขวาสันรินทร์ จ.พิจิตร 32110
194 Moo 5, T.Kanhan, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0723/65

Customer Name : บริษัท โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะดำเนินการ	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	61.9	57.2	60.4	6.9
02:00 PM - 03:00 PM	62.1	57.2	60.6	53.5
03:00 PM - 04:00 PM	62.7	57.2	61.2	53.5
04:00 PM - 05:00 PM	62.4	57.2	60.9	53.5
05:00 PM - 06:00 PM	60.5	57.2	57.5	53.5
06:00 PM - 07:00 PM	52.9	57.2	45.9	53.5
07:00 PM - 08:00 PM	50.2	57.2	43.2	53.5
08:00 PM - 09:00 PM	50.4	57.2	43.4	53.5
09:00 PM - 10:00 PM	50.1	57.2	43.1	53.5
10:00 PM - 10:05 PM	49.6	42.2	51.6	39.3
10:05 PM - 10:10 PM	50.4	42.2	52.9	39.3
10:10 PM - 10:15 PM	50.8	42.2	53.3	39.3
10:15 PM - 10:20 PM	46.7	42.2	48.2	39.3
10:20 PM - 10:25 PM	49.5	42.2	51.5	39.3
10:25 PM - 10:30 PM	46.5	42.2	47.5	39.3
10:30 PM - 10:35 PM	49.3	42.2	51.3	39.3
10:35 PM - 10:40 PM	48.7	42.2	50.7	39.3
10:40 PM - 10:45 PM	48.1	42.2	49.6	39.3
10:45 PM - 10:50 PM	49.1	42.2	51.1	39.3
10:50 PM - 10:55 PM	50.3	42.2	52.8	39.3
10:55 PM - 11:00 PM	46.7	42.2	48.2	39.3
11:00 PM - 11:05 PM	48.0	42.2	49.5	39.3
11:05 PM - 11:10 PM	46.3	42.2	47.3	39.3
11:10 PM - 11:15 PM	45.3	42.2	45.3	39.3
11:15 PM - 11:20 PM	42.1	42.2	38.1	39.3
11:20 PM - 11:25 PM	41.7	42.2	37.7	39.3
11:25 PM - 11:30 PM	41.1	42.2	37.1	39.3
11:30 PM - 11:35 PM	40.1	42.2	36.1	39.3
11:35 PM - 11:40 PM	40.4	42.2	36.4	39.3
11:40 PM - 11:45 PM	44.8	42.2	44.8	39.3
11:45 PM - 11:50 PM	44.3	42.2	42.8	39.3
11:50 PM - 11:55 PM	44.0	42.2	42.5	39.3
11:55 PM - 12:00 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0723/65

Customer Name : บริษัท โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะดำเนินการ	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	44.2	42.2	42.7	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	44.6	42.2	43.1	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	44.3	42.2	42.8	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	44.0	42.2	42.5	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	44.6	42.2	43.1	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	44.0	42.2	42.5	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	43.9	42.2	42.4	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	44.2	42.2	42.7	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	44.2	42.2	42.7	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	45.1	42.2	45.1	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	44.0	42.2	42.5	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	44.4	42.2	44.4	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	43.5	42.2	39.5	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0723/65

Customer Name : บริษัท โยเทค กัมพูชา ไลน์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกัมพูชา หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอพนมดงรัก จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณ วิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กัมพูชา จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	44.3	42.2	42.8	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	44.2	42.2	42.7	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	43.5	42.2	39.5	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	48.2	42.2	49.7	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	48.5	42.2	50.0	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	49.8	42.2	52.3	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	49.9	42.2	52.4	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	50.0	42.2	52.5	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	48.7	42.2	50.7	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	48.8	42.2	50.8	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	49.2	42.2	51.2	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	45.8	42.2	46.8	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	45.9	42.2	47.2	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	45.9	42.2	46.9	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	48.6	42.2	50.1	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	46.3	42.2	46.9	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	46.3	42.2	47.3	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	46.2	42.2	47.2	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
Standard (0.2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0723/65

Customer Name : บริษัท โยเทค กัมพูชา ไลน์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกัมพูชา หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอพนมดงรัก จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณ วิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กัมพูชา จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	45.8	42.2	46.8	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	49.4	42.2	51.4	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	49.7	42.2	52.2	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	48.0	42.2	49.5	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	47.6	42.2	49.1	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	49.2	42.2	51.2	39.3
06:00 AM - 07:00 AM	52.2	57.2	45.2	53.5
07:00 AM - 08:00 AM	55.4	57.2	48.4	53.5
08:00 AM - 09:00 AM	60.7	57.2	58.7	53.5
09:00 AM - 10:00 AM	60.7	57.2	58.7	53.5
10:00 AM - 11:00 AM	60.3	57.2	57.3	53.5
11:00 AM - 12:00 PM	60.9	57.2	58.9	53.5
12:00 PM - 01:00 PM	56.1	57.2	49.1	53.5
Standard (0.2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (พ.ศ. 2550) (2) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนที่ตรวจวัดได้

(3) ข้อมูลการเกิดเสียงรบกวน

☑ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา ☑ เกิดขึ้นในช่วงเวลา 1 ชั่วโมง ☑ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เสียงรบกวนเป็นครั้งคราว ☐ เกิดขึ้นในช่วงเวลา 1 ชั่วโมง ☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเพียงครั้งเดียว ☐ ไม่มีการตรวจพบเสียงรบกวน

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)

☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ) ☑ เวลาตรวจวัดเสียงรบกวน (ระบุ)



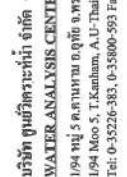
บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามชน อ.พิบูลย์สงคราม จ.พิษณุโลก 65000
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0724/65

Customer Name : บริษัท โลทท กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลทท กิรินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอเนินขาม จ.ชัยนาท 25110
Contact : คุณ ชวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลทท กิรินทร์ จัหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	43.9	42.2	42.4	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	43.3	42.2	39.3	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	42.6	42.2	38.6	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	43.8	42.2	42.3	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	43.9	42.2	42.4	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	43.5	42.2	39.5	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	43.6	42.2	39.6	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	43.3	42.2	39.3	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	43.4	42.2	39.4	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
Standard (1)(3)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามชน อ.พิบูลย์สงคราม จ.พิษณุโลก 65000
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0724/65

Customer Name : บริษัท โลทท กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลทท กิรินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอเนินขาม จ.ชัยนาท 25110
Contact : คุณ ชวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลทท กิรินทร์ จัหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	60.1	57.2	57.1	53.5
02:00 PM - 03:00 PM	60.8	57.2	58.8	53.5
03:00 PM - 04:00 PM	60.5	57.2	57.5	53.5
04:00 PM - 05:00 PM	60.3	57.2	57.3	53.5
05:00 PM - 06:00 PM	58.3	57.2	51.3	53.5
06:00 PM - 07:00 PM	52.0	57.2	45.0	53.5
07:00 PM - 08:00 PM	48.4	57.2	41.4	53.5
08:00 PM - 09:00 PM	48.4	57.2	41.4	53.5
09:00 PM - 10:00 PM	48.4	57.2	41.4	53.5
10:00 PM - 10:05 PM	47.9	42.2	49.4	39.3
10:05 PM - 10:10 PM	49.3	42.2	51.3	39.3
10:10 PM - 10:15 PM	49.8	42.2	52.3	39.3
10:15 PM - 10:20 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
10:20 PM - 10:25 PM	44.9	42.2	44.9	39.3
10:25 PM - 10:30 PM	45.0	42.2	45.0	39.3
10:30 PM - 10:35 PM	47.9	42.2	49.4	39.3
10:35 PM - 10:40 PM	46.5	42.2	47.5	39.3
10:40 PM - 10:45 PM	45.0	42.2	45.0	39.3
10:45 PM - 10:50 PM	48.1	42.2	49.6	39.3
10:50 PM - 10:55 PM	45.7	42.2	45.7	39.3
10:55 PM - 11:00 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
11:00 PM - 11:05 PM	46.3	42.2	47.3	39.3
11:05 PM - 11:10 PM	44.5	42.2	43.0	39.3
11:10 PM - 11:15 PM	39.4	42.2	35.4	39.3
11:15 PM - 11:20 PM	42.8	42.2	38.8	39.3
11:20 PM - 11:25 PM	40.4	42.2	36.4	39.3
11:25 PM - 11:30 PM	38.7	42.2	34.7	39.3
11:30 PM - 11:35 PM	43.8	42.2	42.3	39.3
11:35 PM - 11:40 PM	40.0	42.2	36.0	39.3
11:40 PM - 11:45 PM	42.6	42.2	38.6	39.3
11:45 PM - 11:50 PM	41.5	42.2	37.5	39.3
11:50 PM - 11:55 PM	43.8	42.2	42.3	39.3
11:55 PM - 12:00 AM	43.8	42.2	42.3	39.3
Standard (1)(3)				≤10

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท ไสเทค กบินทร์ ไลออดิสส์ จำกัด
Address :	เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไสเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอทับปดบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact :	คุณ วีระ E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name :	นิคมอุตสาหกรรมไสเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type :	Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by :	Manop Salamsorn Received Date : November 08, 2022
Measuring Date :	November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling :	Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 %

Nov 03 - 04, 2022

Nov 03 - 04, 2022

Time	Result (IB(AI))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะเข้ากิจกรรม	ขณะเลิกกิจกรรม	พื้นที่ฐาน	ค่าระดับกิจกรรม
05:30 AM - 05:35 AM	44.1	42.2	42.6	39.3	3.3
05:35 AM - 05:40 AM	47.9	42.2	49.4	39.3	10.1
05:40 AM - 05:45 AM	44.3	42.2	42.8	39.3	3.5
05:45 AM - 05:50 AM	46.4	42.2	47.4	39.3	8.1
05:50 AM - 05:55 AM	44.3	42.2	42.8	39.3	3.5
05:55 AM - 06:00 AM	44.8	42.2	44.8	39.3	5.5
06:00 AM - 07:00 AM	50.3	57.2	43.3	53.5	-10.2
07:00 AM - 08:00 AM	53.6	57.2	46.6	53.5	-6.9
08:00 AM - 09:00 AM	59.8	57.2	56.8	53.5	3.3
09:00 AM - 10:00 AM	60.4	57.2	57.4	53.5	3.9
10:00 AM - 11:00 AM	59.3	57.2	54.8	53.5	1.3
11:00 AM - 12:00 PM	59.5	57.2	55.0	53.5	1.5
12:00 PM - 01:00 PM	55.2	57.2	48.2	53.5	-5.3
Standard (12a)		Standard (12a)			≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงที่เสี่ยงต่อการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Bemerk : (1) ระดับเสียงพยางค์และระดับเสียงขณะ^๕ในการรบกวน พ้องการตรวจวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะพืชพรรณแห้งกึ่งน้ำเค็ม

☒ เคยเกิดขึ้นต่อน้องชายแล้ว! ช่วงนั้นไป

☐ มีเสียงลักษณะผิดปกติ (ระบะ)

(3) ช่วงเวลาการเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM)

:- End of Report :-

Customer Name : บริษัท 'ไฮเทค กบินทร์' อิเล็คทริคส์ จำกัด
 Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหานเตียน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
 Contact : คุณ วีระะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
 Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
 Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดเตียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
 Measuring by : Mancp Salamsor Received Date : November 08, 2022
 Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
 Environmental conditions during sampling : Temperature 30 ~ 31 °C Relative humidity 46 ~ 60 %

Nov 03 - 04, 2022

Nov 03 - 04, 2022

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ผลการวัดการรบกวน	ผลการวัดการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	43.5	42.2	39.5	39.3	0.2
02:50 AM - 02:55 AM	43.4	42.2	39.4	39.3	0.1
02:55 AM - 03:00 AM	43.4	42.2	39.4	39.3	0.1
03:00 AM - 03:05 AM	43.6	42.2	39.6	39.3	0.3
03:05 AM - 03:10 AM	43.8	42.2	42.3	39.3	3.0
03:10 AM - 03:15 AM	42.5	42.2	38.5	39.3	-0.8
03:15 AM - 03:20 AM	43.8	42.2	42.3	39.3	3.0
03:20 AM - 03:25 AM	42.5	42.2	38.5	39.3	-0.8
03:25 AM - 03:30 AM	42.1	42.2	38.1	39.3	-1.2
03:30 AM - 03:35 AM	41.9	42.2	37.9	39.3	-1.4
03:35 AM - 03:40 AM	42.3	42.2	38.3	39.3	-1.0
03:40 AM - 03:45 AM	43.2	42.2	39.2	39.3	-0.1
03:45 AM - 03:50 AM	42.3	42.2	38.3	39.3	-1.0
03:50 AM - 03:55 AM	42.4	42.2	38.4	39.3	-0.9
03:55 AM - 04:00 AM	43.3	42.2	39.3	39.3	0.0
04:00 AM - 04:05 AM	42.7	42.2	38.7	39.3	-0.6
04:05 AM - 04:10 AM	46.9	42.2	48.4	39.3	9.1
04:10 AM - 04:15 AM	46.7	42.2	47.7	39.3	8.4
04:15 AM - 04:20 AM	46.2	42.2	47.2	39.3	7.9
04:20 AM - 04:25 AM	47.8	42.2	49.3	39.3	10.0
04:25 AM - 04:30 AM	46.4	42.2	47.4	39.3	8.1
04:30 AM - 04:35 AM	48.3	42.2	49.8	39.3	10.5
04:35 AM - 04:40 AM	45.5	42.2	45.5	39.3	6.2
04:40 AM - 04:45 AM	46.4	42.2	47.4	39.3	8.1
04:45 AM - 04:50 AM	44.4	42.2	42.9	39.3	3.6
04:50 AM - 04:55 AM	48.1	42.2	49.6	39.3	10.3
04:55 AM - 05:00 AM	44.3	42.2	42.8	39.3	3.5
05:00 AM - 05:05 AM	47.2	42.2	48.7	39.3	9.4
05:05 AM - 05:10 AM	45.7	42.2	45.7	39.3	6.4
05:10 AM - 05:15 AM	45.3	42.2	45.3	39.3	6.0
05:15 AM - 05:20 AM	46.0	42.2	47.0	39.3	7.7
05:20 AM - 05:25 AM	46.8	42.2	48.3	39.3	9.0
05:25 AM - 05:30 AM	47.2	42.2	48.7	39.3	9.4
Standard (10)					
		< 10			

Standard (1)(2)



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.พานาน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Panan, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0725/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ ไลออดิกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	60.3	57.2	57.3	3.8
02:00 PM - 03:00 PM	59.9	57.2	56.9	3.4
03:00 PM - 04:00 PM	59.5	57.2	55.0	1.5
04:00 PM - 05:00 PM	60.3	57.2	57.3	3.8
05:00 PM - 06:00 PM	58.5	57.2	51.5	-2.0
06:00 PM - 07:00 PM	51.1	57.2	44.1	-9.4
07:00 PM - 08:00 PM	48.3	57.2	41.3	-12.2
08:00 PM - 09:00 PM	47.6	57.2	40.6	-12.9
09:00 PM - 10:00 PM	48.0	57.2	41.0	-12.5
10:00 PM - 10:05 PM	47.2	42.2	48.7	9.4
10:05 PM - 10:10 PM	49.2	42.2	51.2	11.9
10:10 PM - 10:15 PM	48.5	42.2	50.0	10.7
10:15 PM - 10:20 PM	46.4	42.2	47.4	8.1
10:20 PM - 10:25 PM	45.6	42.2	45.6	6.3
10:25 PM - 10:30 PM	45.1	42.2	45.1	5.8
10:30 PM - 10:35 PM	48.2	42.2	49.7	10.4
10:35 PM - 10:40 PM	46.9	42.2	48.4	9.1
10:40 PM - 10:45 PM	44.1	42.2	42.6	3.3
10:45 PM - 10:50 PM	47.6	42.2	49.1	9.8
10:50 PM - 10:55 PM	45.2	42.2	45.2	5.9
10:55 PM - 11:00 PM	45.9	42.2	46.9	7.6
11:00 PM - 11:05 PM	45.8	42.2	46.8	7.5
11:05 PM - 11:10 PM	45.2	42.2	45.2	5.9
11:10 PM - 11:15 PM	41.7	42.2	37.7	-1.6
11:15 PM - 11:20 PM	38.6	42.2	34.6	-4.7
11:20 PM - 11:25 PM	38.5	42.2	34.5	-4.8
11:25 PM - 11:30 PM	39.6	42.2	35.6	-3.7
11:30 PM - 11:35 PM	40.7	42.2	36.7	-2.6
11:35 PM - 11:40 PM	40.2	42.2	36.2	-3.1
11:40 PM - 11:45 PM	41.8	42.2	37.8	-1.5
11:45 PM - 11:50 PM	39.7	42.2	35.7	-3.6
11:50 PM - 11:55 PM	41.4	42.2	37.4	-1.9
11:55 PM - 12:00 AM	42.4	42.2	38.4	-0.9
Standard (10)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.พานาน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Panan, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0725/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ ไลออดิกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	41.8	42.2	37.8	-1.5
12:05 AM - 12:10 AM	42.0	42.2	38.0	-1.3
12:10 AM - 12:15 AM	42.2	42.2	38.7	-0.6
12:15 AM - 12:20 AM	41.6	42.2	37.6	-1.7
12:20 AM - 12:25 AM	42.4	42.2	38.4	-0.9
12:25 AM - 12:30 AM	43.0	42.2	39.0	-0.3
12:30 AM - 12:35 AM	43.1	42.2	39.1	-0.2
12:35 AM - 12:40 AM	43.2	42.2	39.2	-0.1
12:40 AM - 12:45 AM	42.2	42.2	38.3	-1.0
12:45 AM - 12:50 AM	41.9	42.2	37.9	-1.4
12:50 AM - 12:55 AM	41.8	42.2	37.8	-1.5
12:55 AM - 01:00 AM	42.7	42.2	38.0	-0.6
01:00 AM - 01:05 AM	42.0	42.2	38.0	-1.3
01:05 AM - 01:10 AM	42.6	42.2	38.6	-0.7
01:10 AM - 01:15 AM	42.8	42.2	38.8	-0.5
01:15 AM - 01:20 AM	42.9	42.2	38.9	-0.4
01:20 AM - 01:25 AM	43.2	42.2	39.2	-0.1
01:25 AM - 01:30 AM	41.5	42.2	37.5	-1.8
01:30 AM - 01:35 AM	42.6	42.2	38.6	-0.7
01:35 AM - 01:40 AM	42.0	42.2	38.0	-1.3
01:40 AM - 01:45 AM	43.1	42.2	39.1	-0.2
01:45 AM - 01:50 AM	41.5	42.2	37.5	-1.8
01:50 AM - 01:55 AM	42.4	42.2	38.4	-0.9
01:55 AM - 02:00 AM	42.2	42.2	38.2	-1.1
02:00 AM - 02:05 AM	42.6	42.2	38.6	-0.7
02:05 AM - 02:10 AM	42.2	42.2	38.7	-0.6
02:10 AM - 02:15 AM	41.9	42.2	37.9	-1.4
02:15 AM - 02:20 AM	43.3	42.2	39.3	0.0
02:20 AM - 02:25 AM	41.9	42.2	37.9	-1.4
02:25 AM - 02:30 AM	42.2	42.2	38.2	-1.1
02:30 AM - 02:35 AM	41.4	42.2	37.4	-1.9
02:35 AM - 02:40 AM	42.3	42.2	38.3	-1.0
02:40 AM - 02:45 AM	42.1	42.2	38.1	-1.2
Standard (10)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0725/65

Customer Name : บริษัท โลยติคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	43.1	42.2	39.1	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	42.0	42.2	39.0	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	43.3	42.2	39.3	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	39.4	42.2	35.4	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	47.0	42.2	45.5	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	47.7	42.2	49.2	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	44.1	42.2	42.6	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	47.2	42.2	48.7	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	48.1	42.2	49.6	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	43.9	42.2	42.4	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	48.2	42.2	49.7	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	47.3	42.2	48.8	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	45.8	42.2	46.8	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	47.9	42.2	49.4	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	46.1	42.2	47.1	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	46.1	42.2	47.1	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	46.6	42.2	47.6	39.3
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0725/65

Customer Name : บริษัท โลยติคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	44.6	42.2	43.1	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	43.4	42.2	39.4	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	45.6	42.2	45.6	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	47.9	42.2	49.4	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	47.0	42.2	48.5	39.3
06:00 AM - 06:05 AM	49.6	42.2	46.4	53.5
06:05 AM - 06:10 AM	53.4	42.2	56.7	53.5
06:10 AM - 06:15 AM	60.0	42.2	57.0	53.5
06:15 AM - 06:20 AM	59.3	42.2	54.8	53.5
06:20 AM - 06:25 AM	59.6	42.2	56.6	53.5
06:25 AM - 06:30 AM	55.2	42.2	48.2	53.5
Standard (1)(2)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและพื้นที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงรบกวนและค่าเสียงรบกวนไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนที่เกิดขึ้น

☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลาในช่วงเวลา 1 ชั่วโมง ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา (ระบุ).....

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกิดขึ้น

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ (ระบุ).....

End of Report :-

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0726/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	60.1	57.2	57.1	53.5
02:00 PM - 03:00 PM	60.0	57.2	57.0	53.5
03:00 PM - 04:00 PM	59.5	57.2	55.0	53.5
04:00 PM - 05:00 PM	59.3	57.2	54.8	53.5
05:00 PM - 06:00 PM	57.8	57.2	50.8	53.5
06:00 PM - 07:00 PM	51.0	57.2	44.0	53.5
07:00 PM - 08:00 PM	47.5	57.2	40.5	53.5
08:00 PM - 09:00 PM	47.9	57.2	40.9	53.5
09:00 PM - 10:00 PM	47.9	57.2	40.9	53.5
10:00 PM - 10:05 PM	48.3	42.2	49.8	39.3
10:05 PM - 10:10 PM	48.6	42.2	50.1	39.3
10:10 PM - 10:15 PM	48.8	42.2	50.8	39.3
10:15 PM - 10:20 PM	45.9	42.2	46.9	39.3
10:20 PM - 10:25 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
10:25 PM - 10:30 PM	46.5	42.2	47.5	39.3
10:30 PM - 10:35 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
10:35 PM - 10:40 PM	47.8	42.2	49.3	39.3
10:40 PM - 10:45 PM	44.0	42.2	42.5	39.3
10:45 PM - 10:50 PM	44.4	42.2	42.9	39.3
10:50 PM - 10:55 PM	46.3	42.2	47.3	39.3
10:55 PM - 11:00 PM	47.1	42.2	48.6	39.3
11:00 PM - 11:05 PM	47.2	42.2	48.7	39.3
11:05 PM - 11:10 PM	44.0	42.2	42.5	39.3
11:10 PM - 11:15 PM	40.5	42.2	36.5	39.3
11:15 PM - 11:20 PM	37.3	42.2	33.3	39.3
11:20 PM - 11:25 PM	41.5	42.2	37.5	39.3
11:25 PM - 11:30 PM	37.7	42.2	33.7	39.3
11:30 PM - 11:35 PM	38.9	42.2	34.9	39.3
11:35 PM - 11:40 PM	42.2	42.2	35.5	39.3
11:40 PM - 11:45 PM	38.0	42.2	34.0	39.3
11:45 PM - 11:50 PM	39.9	42.2	35.9	39.3
11:50 PM - 11:55 PM	42.9	42.2	38.9	39.3
11:55 PM - 12:00 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0726/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	42.6	42.2	38.6	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	41.2	42.2	37.2	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	41.2	42.2	37.2	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	42.6	42.2	38.6	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	43.0	42.2	39.0	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	42.8	42.2	38.8	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0726/65

Customer Name : บริษัท ไสทก กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	42.3	42.2	38.3	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	41.0	42.2	37.0	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	41.0	42.2	37.0	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	42.4	42.2	38.4	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	42.6	42.2	38.6	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	40.2	42.2	36.2	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	44.1	42.2	42.6	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	47.8	42.2	49.3	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	47.8	42.2	49.3	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	43.8	42.2	42.3	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	46.6	42.2	47.6	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	47.2	42.2	48.7	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	47.2	42.2	48.7	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	46.7	42.2	48.2	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	46.2	42.2	47.2	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	46.8	42.2	48.3	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	47.6	42.2	49.1	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0726/65

Customer Name : บริษัท ไสทก กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	47.0	42.2	48.5	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	44.5	42.2	43.0	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	44.2	42.2	42.7	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	43.7	42.2	42.2	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	43.2	42.2	39.2	39.3
06:00 AM - 06:05 AM	49.6	57.2	42.6	39.3
07:00 AM - 08:00 AM	53.1	57.2	46.1	53.5
08:00 AM - 09:00 AM	58.7	57.2	54.2	53.5
09:00 AM - 10:00 AM	57.9	57.2	50.9	53.5
10:00 AM - 11:00 AM	59.0	57.2	54.5	53.5
11:00 AM - 12:00 PM	58.7	57.2	54.2	53.5
12:00 PM - 01:00 PM	54.5	57.2	47.5	53.5
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศคณะกรรมการกีดกันเสียงรบกวน พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนต่อเนื่อง

☒ เสียงมีลักษณะต่อเนื่องเป็นช่วงเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงมีลักษณะเป็นช่วงๆ

☐ มีเสียงรบกวนที่รบกวนด้วย (ระบุ).....

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่าระดับ

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงเวลาอื่น (ระบุ).....

☒ ตลอดวัน (06:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่าระดับ (ระบุ).....

- End of Report -

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0727/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กิบนทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคว อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิบนทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเคว หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	59.6	57.2	56.6	53.5
02:00 PM - 03:00 PM	59.4	57.2	54.9	53.5
03:00 PM - 04:00 PM	58.2	57.2	51.2	53.5
04:00 PM - 05:00 PM	58.7	57.2	54.2	53.5
05:00 PM - 06:00 PM	57.2	57.2	50.2	53.5
06:00 PM - 07:00 PM	49.9	57.2	42.9	53.5
07:00 PM - 08:00 PM	46.6	57.2	39.6	53.5
08:00 PM - 09:00 PM	46.8	57.2	39.8	53.5
09:00 PM - 10:00 PM	46.4	57.2	39.4	53.5
10:00 PM - 10:05 PM	46.7	42.2	48.2	39.3
10:05 PM - 10:10 PM	48.2	42.2	49.7	39.3
10:10 PM - 10:15 PM	47.7	42.2	49.2	39.3
10:15 PM - 10:20 PM	44.4	42.2	42.9	39.3
10:20 PM - 10:25 PM	45.1	42.2	45.1	39.3
10:25 PM - 10:30 PM	43.9	42.2	42.4	39.3
10:30 PM - 10:35 PM	46.9	42.2	48.4	39.3
10:35 PM - 10:40 PM	45.5	42.2	45.5	39.3
10:40 PM - 10:45 PM	45.3	42.2	45.3	39.3
10:45 PM - 10:50 PM	44.1	42.2	42.6	39.3
10:50 PM - 10:55 PM	44.7	42.2	44.7	39.3
10:55 PM - 11:00 PM	44.9	42.2	44.9	39.3
11:00 PM - 11:05 PM	44.0	42.2	42.5	39.3
11:05 PM - 11:10 PM	43.6	42.2	39.6	39.3
11:10 PM - 11:15 PM	39.8	42.2	35.8	39.3
11:15 PM - 11:20 PM	38.2	42.2	34.2	39.3
11:20 PM - 11:25 PM	41.1	42.2	37.1	39.3
11:25 PM - 11:30 PM	39.8	42.2	35.8	39.3
11:30 PM - 11:35 PM	41.0	42.2	37.0	39.3
11:35 PM - 11:40 PM	37.1	42.2	33.1	39.3
11:40 PM - 11:45 PM	42.0	42.2	38.0	39.3
11:45 PM - 11:50 PM	39.9	42.2	35.9	39.3
11:50 PM - 11:55 PM	41.3	42.2	37.3	39.3
11:55 PM - 12:00 AM	40.4	42.2	36.4	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0727/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กิบนทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคว อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิบนทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเคว หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	40.8	42.2	36.8	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	40.6	42.2	36.6	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	41.3	42.2	37.3	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	41.6	42.2	37.6	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	41.2	42.2	37.2	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	41.2	42.2	37.2	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	40.5	42.2	36.5	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	42.0	42.2	38.0	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	41.9	42.2	37.9	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	41.7	42.2	37.7	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	40.8	42.2	36.8	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	40.4	42.2	36.4	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	40.5	42.2	36.5	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	40.6	42.2	36.6	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	40.4	42.2	36.4	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	40.5	42.2	36.5	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	40.3	42.2	36.3	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	42.1	42.2	38.1	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	41.0	42.2	37.0	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0727/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	42.5	42.2	38.5	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	44.4	42.2	42.9	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	45.9	42.2	46.9	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	43.8	42.2	42.3	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	47.0	42.2	48.5	39.3
06:00 AM - 07:00 AM	48.6	57.2	41.6	53.5
07:00 AM - 08:00 AM	54.3	57.2	47.3	53.5
08:00 AM - 09:00 AM	63.6	57.2	62.6	53.5
09:00 AM - 10:00 AM	63.1	57.2	61.6	53.5
10:00 AM - 11:00 AM	63.0	57.2	61.5	53.5
11:00 AM - 12:00 PM	62.4	57.2	60.9	53.5
12:00 PM - 01:00 PM	58.5	57.2	51.5	53.5
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่พิจารณาการรบกวนการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ เสียงมีลักษณะต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงมีลักษณะเป็นช่วงๆ ☐ เสียงมีลักษณะเป็นจังหวะ ☐ เสียงมีลักษณะเป็นเสียงรบกวน

☐ มีลักษณะเสียงรบกวน (ระบุ).....

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน

☒ ตลอดเวลา (06:00 AM - 06:00 PM) ☐ ช่วงเวลา (ระบุ).....

☐ ช่วงเวลา (ระบุ).....

- End of Report -

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0727/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	41.5	42.2	37.5	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	40.2	42.2	36.2	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	40.3	42.2	36.3	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	41.0	42.2	37.0	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	41.0	42.2	37.0	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	42.2	42.2	38.2	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	40.5	42.2	36.5	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	41.1	42.2	37.1	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	41.4	42.2	37.4	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	40.3	42.2	36.3	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	41.2	42.2	37.2	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	40.3	42.2	36.3	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	40.4	42.2	36.4	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	46.9	42.2	48.4	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	45.7	42.2	46.7	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	44.3	42.2	42.8	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	44.3	42.2	42.8	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	44.1	42.2	42.6	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	45.6	42.2	45.6	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	46.9	42.2	48.4	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	43.1	42.2	39.1	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	45.6	42.2	45.6	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	42.7	42.2	38.7	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	43.3	42.2	39.3	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	44.4	42.2	42.9	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	44.3	42.2	42.8	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	42.9	42.2	38.9	39.3
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.บางนาหน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T. Bangna, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0728/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคว้น อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวราวุธ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเคว้น หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	63.2	57.2	53.5	8.2
02:00 PM - 03:00 PM	62.9	57.2	53.5	7.9
03:00 PM - 04:00 PM	64.0	57.2	53.5	9.5
04:00 PM - 05:00 PM	63.2	57.2	53.5	8.2
05:00 PM - 06:00 PM	61.7	57.2	53.5	6.7
06:00 PM - 07:00 PM	54.7	57.2	53.5	-5.8
07:00 PM - 08:00 PM	51.4	57.2	53.5	-9.1
08:00 PM - 09:00 PM	51.3	57.2	53.5	-9.2
09:00 PM - 10:00 PM	51.2	57.2	53.5	-9.3
10:00 PM - 10:05 PM	50.9	42.2	39.3	14.1
10:05 PM - 10:10 PM	50.3	42.2	39.3	13.5
10:10 PM - 10:15 PM	49.8	42.2	39.3	13.0
10:15 PM - 10:20 PM	48.0	42.2	39.3	10.2
10:20 PM - 10:25 PM	51.5	42.2	39.3	14.7
10:25 PM - 10:30 PM	49.8	42.2	39.3	13.0
10:30 PM - 10:35 PM	48.8	42.2	39.3	11.5
10:35 PM - 10:40 PM	47.7	42.2	39.3	9.9
10:40 PM - 10:45 PM	50.1	42.2	39.3	13.3
10:45 PM - 10:50 PM	49.5	42.2	39.3	12.2
10:50 PM - 10:55 PM	50.3	42.2	39.3	13.5
10:55 PM - 11:00 PM	47.5	42.2	39.3	9.7
11:00 PM - 11:05 PM	49.6	42.2	39.3	12.3
11:05 PM - 11:10 PM	49.2	42.2	39.3	11.9
11:10 PM - 11:15 PM	43.6	42.2	39.3	0.3
11:15 PM - 11:20 PM	43.6	42.2	39.3	0.3
11:20 PM - 11:25 PM	43.5	42.2	39.3	0.2
11:25 PM - 11:30 PM	42.1	42.2	39.3	-1.2
11:30 PM - 11:35 PM	41.0	42.2	39.3	-2.3
11:35 PM - 11:40 PM	44.5	42.2	39.3	-1.8
11:40 PM - 11:45 PM	40.9	42.2	39.3	-2.4
11:45 PM - 11:50 PM	41.7	42.2	39.3	-1.6
11:50 PM - 11:55 PM	45.0	42.2	39.3	5.7
11:55 PM - 12:00 AM	45.9	42.2	39.3	7.6
Standard (1)(a)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.บางนาหน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T. Bangna, A. U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0728/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคว้น อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวราวุธ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเคว้น หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	45.7	42.2	46.7	39.3
12:05 AM - 12:10 AM	45.4	42.2	45.4	39.3
12:10 AM - 12:15 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
12:15 AM - 12:20 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
12:20 AM - 12:25 AM	46.5	42.2	47.5	39.3
12:25 AM - 12:30 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
12:30 AM - 12:35 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
12:35 AM - 12:40 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
12:40 AM - 12:45 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
12:45 AM - 12:50 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
12:50 AM - 12:55 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
12:55 AM - 01:00 AM	46.2	42.2	47.2	39.3
01:00 AM - 01:05 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
01:05 AM - 01:10 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
01:10 AM - 01:15 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
01:15 AM - 01:20 AM	45.8	42.2	46.8	39.3
01:20 AM - 01:25 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
01:25 AM - 01:30 AM	45.2	42.2	45.2	39.3
01:30 AM - 01:35 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
01:35 AM - 01:40 AM	45.6	42.2	45.6	39.3
01:40 AM - 01:45 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
01:45 AM - 01:50 AM	45.7	42.2	46.7	39.3
01:50 AM - 01:55 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
01:55 AM - 02:00 AM	44.8	42.2	44.8	39.3
02:00 AM - 02:05 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
02:05 AM - 02:10 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:10 AM - 02:15 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:15 AM - 02:20 AM	45.5	42.2	45.5	39.3
02:20 AM - 02:25 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
02:25 AM - 02:30 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:30 AM - 02:35 AM	46.5	42.2	47.5	39.3
02:35 AM - 02:40 AM	44.7	42.2	44.7	39.3
02:40 AM - 02:45 AM	46.5	42.2	47.5	39.3
Standard (1)(a)				≤10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0728/65

Customer Name : บริษัท โลเทค กิบนทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิบนทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเดือ หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะดำเนินการ	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	45.9	42.2	46.9	39.3
02:50 AM - 02:55 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
02:55 AM - 03:00 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
03:00 AM - 03:05 AM	45.1	42.2	45.1	39.3
03:05 AM - 03:10 AM	46.4	42.2	47.4	39.3
03:10 AM - 03:15 AM	44.9	42.2	44.9	39.3
03:15 AM - 03:20 AM	46.1	42.2	47.1	39.3
03:20 AM - 03:25 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
03:25 AM - 03:30 AM	46.6	42.2	47.6	39.3
03:30 AM - 03:35 AM	45.3	42.2	45.3	39.3
03:35 AM - 03:40 AM	46.0	42.2	47.0	39.3
03:40 AM - 03:45 AM	45.0	42.2	45.0	39.3
03:45 AM - 03:50 AM	45.8	42.2	46.8	39.3
03:50 AM - 03:55 AM	45.6	42.2	45.6	39.3
03:55 AM - 04:00 AM	46.3	42.2	47.3	39.3
04:00 AM - 04:05 AM	41.8	42.2	37.8	39.3
04:05 AM - 04:10 AM	51.3	42.2	53.8	39.3
04:10 AM - 04:15 AM	51.2	42.2	53.7	39.3
04:15 AM - 04:20 AM	48.7	42.2	50.7	39.3
04:20 AM - 04:25 AM	49.5	42.2	51.5	39.3
04:25 AM - 04:30 AM	49.0	42.2	51.0	39.3
04:30 AM - 04:35 AM	49.2	42.2	51.2	39.3
04:35 AM - 04:40 AM	48.7	42.2	50.7	39.3
04:40 AM - 04:45 AM	49.0	42.2	51.0	39.3
04:45 AM - 04:50 AM	48.0	42.2	49.5	39.3
04:50 AM - 04:55 AM	48.8	42.2	50.8	39.3
04:55 AM - 05:00 AM	49.6	42.2	51.6	39.3
05:00 AM - 05:05 AM	50.4	42.2	52.9	39.3
05:05 AM - 05:10 AM	47.7	42.2	49.2	39.3
05:10 AM - 05:15 AM	50.8	42.2	53.3	39.3
05:15 AM - 05:20 AM	47.2	42.2	48.7	39.3
05:20 AM - 05:25 AM	48.4	42.2	49.9	39.3
05:25 AM - 05:30 AM	47.1	42.2	48.6	39.3
Standard (010)				≤10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0728/65

Customer Name : บริษัท โลเทค กิบนทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิบนทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดชะเดือ หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะดำเนินการ	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	50.0	42.2	52.5	39.3
05:35 AM - 05:40 AM	51.4	42.2	53.9	39.3
05:40 AM - 05:45 AM	49.8	42.2	52.3	39.3
05:45 AM - 05:50 AM	50.9	42.2	53.4	39.3
05:50 AM - 05:55 AM	47.7	42.2	49.2	39.3
05:55 AM - 06:00 AM	49.1	42.2	51.1	39.3
06:00 AM - 06:05 AM	53.1	57.2	46.1	53.5
07:00 AM - 08:00 AM	56.1	57.2	49.1	53.5
08:00 AM - 09:00 AM	60.1	57.2	57.1	53.5
09:00 AM - 10:00 AM	59.8	57.2	56.8	53.5
10:00 AM - 11:00 AM	59.9	57.2	56.9	53.5
11:00 AM - 12:00 PM	59.5	57.2	55.0	53.5
12:00 PM - 01:00 PM	55.9	57.2	48.9	53.5
Standard (010)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (พ.ศ. 2550) (2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่ห้ามการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะดำเนินการจากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนหลักเกิดจากเครื่องจักรภายในโรงงาน

(3) ลักษณะเสียงรบกวนหลักเกิดจากเครื่องจักรภายในโรงงาน

☑ เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน ☐ เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน ☐ เกิดเสียงรบกวนในช่วงเวลาอื่น ๆ

☐ มีเสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน ☐ มีเสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน ☐ เกิดเสียงรบกวนในช่วงเวลาอื่น ๆ

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน ☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

☑ เวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) ☐ ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนไม่เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ)

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0741/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	58.6	59.8	51.6	-3.6
02:00 PM - 03:00 PM	57.9	59.8	50.9	-4.3
03:00 PM - 04:00 PM	65.9	59.8	64.4	9.2
04:00 PM - 05:00 PM	61.3	59.8	56.8	1.6
05:00 PM - 06:00 PM	60.5	59.8	53.5	-1.7
06:00 PM - 07:00 PM	59.8	59.8	52.8	-2.4
07:00 PM - 08:00 PM	62.8	59.8	59.8	4.6
08:00 PM - 09:00 PM	66.3	59.8	65.3	10.1
09:00 PM - 10:00 PM	66.1	59.8	64.6	9.4
10:00 PM - 10:05 PM	56.6	53.3	56.6	5.4
10:05 PM - 10:10 PM	58.1	53.3	59.6	8.4
10:10 PM - 10:15 PM	59.6	53.3	61.1	9.9
10:15 PM - 10:20 PM	59.2	53.3	60.7	9.5
10:20 PM - 10:25 PM	56.8	53.3	57.8	6.6
10:25 PM - 10:30 PM	57.4	53.3	58.4	7.2
10:30 PM - 10:35 PM	59.3	53.3	60.8	9.6
10:35 PM - 10:40 PM	59.5	53.3	61.0	9.8
10:40 PM - 10:45 PM	58.8	53.3	60.3	9.1
10:45 PM - 10:50 PM	57.8	53.3	59.3	8.1
10:50 PM - 10:55 PM	55.4	53.3	53.9	2.7
10:55 PM - 11:00 PM	58.2	53.3	59.7	8.5
11:00 PM - 11:05 PM	53.1	53.3	49.1	-2.1
11:05 PM - 11:10 PM	54.7	53.3	50.7	-0.5
11:10 PM - 11:15 PM	57.4	53.3	58.4	7.2
11:15 PM - 11:20 PM	58.2	53.3	59.7	8.5
11:20 PM - 11:25 PM	58.4	53.3	59.9	8.7
11:25 PM - 11:30 PM	58.4	53.3	59.9	8.7
11:30 PM - 11:35 PM	58.3	53.3	59.8	8.6
11:35 PM - 11:40 PM	58.0	53.3	59.5	8.3
11:40 PM - 11:45 PM	57.9	53.3	59.4	8.2
11:45 PM - 11:50 PM	57.6	53.3	58.6	7.4
11:50 PM - 11:55 PM	57.4	53.3	58.4	7.2
11:55 PM - 12:00 AM	58.1	53.3	59.6	8.4
Standard (0.0)				≤10



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0741/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวรัญ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	57.9	53.3	59.4	51.2
12:05 AM - 12:10 AM	57.9	53.3	59.4	51.2
12:10 AM - 12:15 AM	57.7	53.3	58.7	51.2
12:15 AM - 12:20 AM	57.6	53.3	58.6	51.2
12:20 AM - 12:25 AM	57.5	53.3	58.5	51.2
12:25 AM - 12:30 AM	55.9	53.3	55.9	51.2
12:30 AM - 12:35 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
12:35 AM - 12:40 AM	55.1	53.3	53.6	51.2
12:40 AM - 12:45 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
12:45 AM - 12:50 AM	55.1	53.3	53.6	51.2
12:50 AM - 12:55 AM	55.1	53.3	53.6	51.2
12:55 AM - 01:00 AM	56.1	53.3	56.1	51.2
01:00 AM - 01:05 AM	55.0	53.3	53.5	51.2
01:05 AM - 01:10 AM	55.8	53.3	55.8	51.2
01:10 AM - 01:15 AM	56.4	53.3	56.4	51.2
01:15 AM - 01:20 AM	56.5	53.3	56.5	51.2
01:20 AM - 01:25 AM	56.8	53.3	57.8	51.2
01:25 AM - 01:30 AM	55.4	53.3	53.9	51.2
01:30 AM - 01:35 AM	57.3	53.3	58.3	51.2
01:35 AM - 01:40 AM	56.8	53.3	57.8	51.2
01:40 AM - 01:45 AM	55.9	53.3	55.9	51.2
01:45 AM - 01:50 AM	56.2	53.3	56.2	51.2
01:50 AM - 01:55 AM	56.2	53.3	56.2	51.2
01:55 AM - 02:00 AM	56.4	53.3	56.4	51.2
02:00 AM - 02:05 AM	56.3	53.3	56.3	51.2
02:05 AM - 02:10 AM	55.9	53.3	55.9	51.2
02:10 AM - 02:15 AM	57.8	53.3	59.3	51.2
02:15 AM - 02:20 AM	57.2	53.3	58.2	51.2
02:20 AM - 02:25 AM	57.0	53.3	58.0	51.2
02:25 AM - 02:30 AM	57.3	53.3	58.3	51.2
02:30 AM - 02:35 AM	57.5	53.3	58.5	51.2
02:35 AM - 02:40 AM	59.3	53.3	60.8	51.2
02:40 AM - 02:45 AM	60.9	53.3	63.4	51.2
Standard (0.0)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ถนนพหลโยธิน อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี 13210
194 Moo 5, T.Kanburi, A.U.-Thani, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0741/65

Customer Name : บริษัท ไทยทรี โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	54.8	53.3	51.2	2.1
02:50 AM - 02:55 AM	57.6	53.3	51.2	7.4
02:55 AM - 03:00 AM	58.1	53.3	51.2	8.4
03:00 AM - 03:05 AM	59.3	53.3	51.2	9.6
03:05 AM - 03:10 AM	59.2	53.3	51.2	9.5
03:10 AM - 03:15 AM	58.5	53.3	51.2	8.8
03:15 AM - 03:20 AM	58.7	53.3	51.2	9.0
03:20 AM - 03:25 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
03:25 AM - 03:30 AM	56.3	53.3	51.2	5.1
03:30 AM - 03:35 AM	56.6	53.3	51.2	5.4
03:35 AM - 03:40 AM	57.0	53.3	51.2	6.8
03:40 AM - 03:45 AM	57.9	53.3	51.2	8.2
03:45 AM - 03:50 AM	57.1	53.3	51.2	6.9
03:50 AM - 03:55 AM	58.7	53.3	51.2	9.0
03:55 AM - 04:00 AM	56.8	53.3	51.2	6.6
04:00 AM - 04:05 AM	57.5	53.3	51.2	7.3
04:05 AM - 04:10 AM	55.9	53.3	51.2	4.7
04:10 AM - 04:15 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
04:15 AM - 04:20 AM	57.7	53.3	51.2	7.5
04:20 AM - 04:25 AM	58.2	53.3	51.2	8.5
04:25 AM - 04:30 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
04:30 AM - 04:35 AM	56.9	53.3	51.2	6.7
04:35 AM - 04:40 AM	57.7	53.3	51.2	7.5
04:40 AM - 04:45 AM	56.8	53.3	51.2	6.6
04:45 AM - 04:50 AM	57.6	53.3	51.2	7.4
04:50 AM - 04:55 AM	57.4	53.3	51.2	7.2
04:55 AM - 05:00 AM	57.7	53.3	51.2	7.5
05:00 AM - 05:05 AM	58.4	53.3	51.2	8.7
05:05 AM - 05:10 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
05:10 AM - 05:15 AM	58.6	53.3	51.2	8.9
05:15 AM - 05:20 AM	57.1	53.3	51.2	6.9
05:20 AM - 05:25 AM	53.7	53.3	51.2	-1.5
05:25 AM - 05:30 AM	55.3	53.3	51.2	2.6
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ถนนพหลโยธิน อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี 13210
194 Moo 5, T.Kanburi, A.U.-Thani, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0741/65

Customer Name : บริษัท ไทยทรี โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	58.3	53.3	51.2	8.6
05:35 AM - 05:40 AM	60.1	53.3	51.2	10.9
05:40 AM - 05:45 AM	60.2	53.3	51.2	11.0
05:45 AM - 05:50 AM	56.8	53.3	51.2	6.6
05:50 AM - 05:55 AM	56.7	53.3	51.2	5.5
05:55 AM - 06:00 AM	56.5	53.3	51.2	5.3
06:00 AM - 06:05 AM	58.4	53.3	51.2	3.8
06:05 AM - 06:10 AM	59.8	53.3	51.2	11.6
06:10 AM - 06:15 AM	67.3	59.8	55.2	8.6
06:15 AM - 06:20 AM	65.3	59.8	55.2	2.5
06:20 AM - 06:25 AM	59.7	59.8	55.2	-2.9
06:25 AM - 06:30 AM	59.3	59.8	55.2	-1.2
06:30 AM - 06:35 AM	61.0	59.8	55.2	10.4
06:35 AM - 06:40 AM	66.6	59.8	55.2	≤ 10
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่คิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ เสียงที่เกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมง ☐ เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงขึ้นไป 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเกินกว่า 1 ชั่วโมง

(3) รวมผลการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ต้องการควบคุมเสียง (ระบุ)

- End of Report -



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สนามจันทร์ อ.พิษณุโลก จ.พิษณุโลก 32110
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thui, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0742/65

Customer Name : บริษัท โลเทค กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จันทบุรีปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	57.9	59.8	55.2	-4.3
02:00 PM - 03:00 PM	60.2	59.8	55.2	-2.0
03:00 PM - 04:00 PM	64.6	59.8	55.2	7.9
04:00 PM - 05:00 PM	57.9	59.8	55.2	-4.3
05:00 PM - 06:00 PM	58.5	59.8	55.2	-3.7
06:00 PM - 07:00 PM	59.1	59.8	55.2	-3.1
07:00 PM - 08:00 PM	57.9	59.8	55.2	-4.3
08:00 PM - 09:00 PM	59.0	59.8	55.2	-3.2
09:00 PM - 10:00 PM	59.0	59.8	55.2	-3.2
10:00 PM - 10:05 PM	58.6	53.3	60.1	8.9
10:05 PM - 10:10 PM	57.2	53.3	51.2	7.0
10:10 PM - 10:15 PM	57.5	53.3	51.2	7.3
10:15 PM - 10:20 PM	57.6	53.3	51.2	7.4
10:20 PM - 10:25 PM	57.3	53.3	51.2	7.1
10:25 PM - 10:30 PM	57.0	53.3	51.2	6.8
10:30 PM - 10:35 PM	57.6	53.3	51.2	7.4
10:35 PM - 10:40 PM	57.8	53.3	51.2	8.1
10:40 PM - 10:45 PM	57.1	53.3	51.2	6.9
10:45 PM - 10:50 PM	57.2	53.3	51.2	7.0
10:50 PM - 10:55 PM	58.1	53.3	51.2	8.4
10:55 PM - 11:00 PM	57.2	53.3	51.2	7.0
11:00 PM - 11:05 PM	57.0	53.3	51.2	6.8
11:05 PM - 11:10 PM	57.0	53.3	51.2	6.8
11:10 PM - 11:15 PM	57.2	53.3	51.2	7.0
11:15 PM - 11:20 PM	56.2	53.3	51.2	5.0
11:20 PM - 11:25 PM	57.0	53.3	51.2	6.8
11:25 PM - 11:30 PM	57.9	53.3	51.2	8.2
11:30 PM - 11:35 PM	59.3	53.3	51.2	9.6
11:35 PM - 11:40 PM	59.6	53.3	51.2	9.9
11:40 PM - 11:45 PM	59.7	53.3	51.2	10.0
11:45 PM - 11:50 PM	59.5	53.3	51.2	9.8
11:50 PM - 11:55 PM	59.1	53.3	51.2	9.4
11:55 PM - 12:00 AM	58.5	53.3	51.2	8.8
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต.สนามจันทร์ อ.พิษณุโลก จ.พิษณุโลก 32110
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thui, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0742/65

Customer Name : บริษัท โลเทค กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จันทบุรีปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะในการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	57.3	53.3	51.2	7.1
12:05 AM - 12:10 AM	56.6	53.3	51.2	5.4
12:10 AM - 12:15 AM	55.1	53.3	51.2	2.4
12:15 AM - 12:20 AM	55.2	53.3	51.2	2.5
12:20 AM - 12:25 AM	56.7	53.3	51.2	5.5
12:25 AM - 12:30 AM	59.2	53.3	51.2	9.5
12:30 AM - 12:35 AM	58.1	53.3	51.2	8.4
12:35 AM - 12:40 AM	58.2	53.3	51.2	8.5
12:40 AM - 12:45 AM	58.6	53.3	51.2	8.9
12:45 AM - 12:50 AM	59.2	53.3	51.2	9.5
12:50 AM - 12:55 AM	57.1	53.3	51.2	6.9
01:00 AM - 01:05 AM	56.5	53.3	51.2	5.3
01:05 AM - 01:10 AM	56.6	53.3	51.2	5.4
01:10 AM - 01:15 AM	58.0	53.3	51.2	8.3
01:15 AM - 01:20 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
01:20 AM - 01:25 AM	56.8	53.3	51.2	6.6
01:25 AM - 01:30 AM	57.3	53.3	51.2	7.1
01:30 AM - 01:35 AM	57.0	53.3	51.2	6.8
01:35 AM - 01:40 AM	56.7	53.3	51.2	5.5
01:40 AM - 01:45 AM	56.9	53.3	51.2	6.7
01:45 AM - 01:50 AM	57.4	53.3	51.2	7.2
01:50 AM - 01:55 AM	57.2	53.3	51.2	7.0
01:55 AM - 02:00 AM	56.7	53.3	51.2	5.5
02:00 AM - 02:05 AM	57.6	53.3	51.2	7.4
02:05 AM - 02:10 AM	55.6	53.3	51.2	2.9
02:10 AM - 02:15 AM	55.2	53.3	51.2	2.5
02:15 AM - 02:20 AM	59.1	53.3	51.2	9.4
02:20 AM - 02:25 AM	60.5	53.3	51.2	11.3
02:25 AM - 02:30 AM	60.1	53.3	51.2	10.9
02:30 AM - 02:35 AM	59.3	53.3	51.2	9.6
02:35 AM - 02:40 AM	56.5	53.3	51.2	5.3
02:40 AM - 02:45 AM	58.5	53.3	51.2	8.8
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0742/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลอเน็กซ์ จำกัด
 Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคอีน อำเภอปักธงชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
 Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
 Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์
 Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
 Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
 Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
 Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	58.1	53.3	59.6	8.4
02:50 AM - 02:55 AM	58.9	53.3	60.4	9.2
02:55 AM - 03:00 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
03:00 AM - 03:05 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
03:05 AM - 03:10 AM	56.6	53.3	56.6	5.4
03:10 AM - 03:15 AM	57.3	53.3	58.3	7.1
03:15 AM - 03:20 AM	59.2	53.3	60.7	9.2
03:20 AM - 03:25 AM	56.4	53.3	56.4	5.2
03:25 AM - 03:30 AM	56.0	53.3	56.0	4.8
03:30 AM - 03:35 AM	59.2	53.3	60.7	9.5
03:35 AM - 03:40 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
03:40 AM - 03:45 AM	59.2	53.3	60.7	9.5
03:45 AM - 03:50 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
03:50 AM - 03:55 AM	59.0	53.3	60.5	9.3
03:55 AM - 04:00 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:00 AM - 04:05 AM	57.9	53.3	59.4	8.2
04:05 AM - 04:10 AM	58.8	53.3	60.3	9.1
04:10 AM - 04:15 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
04:15 AM - 04:20 AM	58.7	53.3	60.2	9.0
04:20 AM - 04:25 AM	62.7	53.3	65.2	14.0
04:25 AM - 04:30 AM	56.6	53.3	56.6	5.4
04:30 AM - 04:35 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
04:35 AM - 04:40 AM	59.2	53.3	60.7	9.5
04:40 AM - 04:45 AM	59.2	53.3	60.7	9.5
04:45 AM - 04:50 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:50 AM - 04:55 AM	59.3	53.3	60.8	9.6
04:55 AM - 05:00 AM	59.3	53.3	60.8	9.6
05:00 AM - 05:05 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
05:05 AM - 05:10 AM	59.4	53.3	60.9	9.7
05:10 AM - 05:15 AM	58.8	53.3	60.3	9.1
05:15 AM - 05:20 AM	55.9	53.3	55.9	4.7
05:20 AM - 05:25 AM	56.2	53.3	56.2	5.0
05:25 AM - 05:30 AM	56.4	53.3	56.4	5.2
Standard (0.2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0742/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลอเน็กซ์ จำกัด
 Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคอีน อำเภอปักธงชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
 Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
 Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์
 Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
 Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
 Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
 Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	55.9	53.3	55.9	5.2
05:35 AM - 05:40 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
05:40 AM - 05:45 AM	57.0	53.3	58.0	6.8
05:45 AM - 05:50 AM	57.3	53.3	58.3	7.1
05:50 AM - 05:55 AM	57.7	53.3	58.7	7.5
05:55 AM - 06:00 AM	57.3	53.3	58.3	7.1
06:00 AM - 07:00 AM	63.0	59.8	60.0	4.8
07:00 AM - 08:00 AM	68.1	59.8	67.6	12.4
08:00 AM - 09:00 AM	62.2	59.8	57.7	2.5
09:00 AM - 10:00 AM	60.5	59.8	53.5	-1.7
10:00 AM - 11:00 AM	60.4	59.8	53.4	-1.8
11:00 AM - 12:00 PM	63.3	59.8	61.3	6.1
12:00 PM - 01:00 PM	67.6	59.8	67.1	11.9
Standard (0.2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2530 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงขึ้นไป 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป

(3) ช่วงเวลาการเกิดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ ช่วงเสียงรบกวนเสียงรบกวน (ระบุ).....



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม น.พะนาฮี 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0743/65

Customer Name : บริษัท โสภท กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียนหิน อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จ.บุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	61.2	59.8	54.2	-1.0
02:00 PM - 03:00 PM	57.2	59.8	50.2	-5.0
03:00 PM - 04:00 PM	62.9	59.8	59.9	4.7
04:00 PM - 05:00 PM	57.6	59.8	50.6	-4.6
05:00 PM - 06:00 PM	58.0	59.8	51.0	-4.2
06:00 PM - 07:00 PM	58.0	59.8	51.0	-4.2
07:00 PM - 08:00 PM	66.9	59.8	65.9	10.7
08:00 PM - 09:00 PM	67.2	59.8	66.7	11.5
09:00 PM - 10:00 PM	66.7	59.8	65.7	10.5
10:00 PM - 10:05 PM	62.9	53.3	65.4	14.2
10:05 PM - 10:10 PM	55.4	53.3	53.9	2.7
10:10 PM - 10:15 PM	55.1	53.3	53.6	2.4
10:15 PM - 10:20 PM	54.6	53.3	50.6	-0.6
10:20 PM - 10:25 PM	55.7	53.3	54.2	3.0
10:25 PM - 10:30 PM	55.1	53.3	53.6	2.4
10:30 PM - 10:35 PM	55.8	53.3	55.8	4.6
10:35 PM - 10:40 PM	55.2	53.3	53.7	2.5
10:40 PM - 10:45 PM	56.0	53.3	56.0	4.8
10:45 PM - 10:50 PM	57.5	53.3	58.5	7.3
10:50 PM - 10:55 PM	52.8	53.3	48.8	-2.4
10:55 PM - 11:00 PM	53.4	53.3	49.4	-1.8
11:00 PM - 11:05 PM	54.7	53.3	50.7	-0.5
11:05 PM - 11:10 PM	54.2	53.3	50.2	-1.0
11:10 PM - 11:15 PM	54.5	53.3	50.5	-0.7
11:15 PM - 11:20 PM	54.9	53.3	53.4	2.2
11:20 PM - 11:25 PM	55.2	53.3	53.7	2.5
11:25 PM - 11:30 PM	55.5	53.3	51.2	-6.9
11:30 PM - 11:35 PM	57.1	53.3	58.1	1.7
11:35 PM - 11:40 PM	57.2	53.3	58.2	7.0
11:40 PM - 11:45 PM	54.7	53.3	50.7	-0.5
11:45 PM - 11:50 PM	55.9	53.3	55.9	4.7
11:50 PM - 11:55 PM	55.8	53.3	49.8	-1.4
11:55 PM - 12:00 AM	56.2	53.3	56.2	5.0
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม น.พะนาฮี 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0743/65

Customer Name : บริษัท โสภท กิรินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียนหิน อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กิรินทร์ จ.บุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	51.3	53.3	47.3	-3.9
12:05 AM - 12:10 AM	54.4	53.3	50.4	-0.8
12:10 AM - 12:15 AM	53.2	53.3	49.2	-2.0
12:15 AM - 12:20 AM	53.1	53.3	49.1	-2.1
12:20 AM - 12:25 AM	55.2	53.3	53.7	2.5
12:25 AM - 12:30 AM	54.1	53.3	50.1	-1.1
12:30 AM - 12:35 AM	53.7	53.3	49.7	-1.5
12:35 AM - 12:40 AM	54.2	53.3	50.2	-1.0
12:40 AM - 12:45 AM	51.8	53.3	47.8	-3.4
12:45 AM - 12:50 AM	51.7	53.3	47.7	-3.5
12:50 AM - 12:55 AM	52.4	53.3	48.4	-2.8
12:55 AM - 01:00 AM	52.3	53.3	48.3	-2.9
01:00 AM - 01:05 AM	52.6	53.3	48.6	-2.6
01:05 AM - 01:10 AM	52.4	53.3	48.4	-2.8
01:10 AM - 01:15 AM	51.7	53.3	47.7	-3.5
01:15 AM - 01:20 AM	51.6	53.3	47.6	-3.6
01:20 AM - 01:25 AM	54.3	53.3	50.3	-0.9
01:25 AM - 01:30 AM	51.7	53.3	47.7	-3.5
01:30 AM - 01:35 AM	52.2	53.3	48.2	-3.0
01:35 AM - 01:40 AM	51.9	53.3	47.9	-3.3
01:40 AM - 01:45 AM	53.0	53.3	49.0	-2.2
01:45 AM - 01:50 AM	51.5	53.3	47.5	-3.7
01:50 AM - 01:55 AM	50.1	53.3	46.1	-5.1
01:55 AM - 02:00 AM	51.1	53.3	47.1	-4.1
02:00 AM - 02:05 AM	51.3	53.3	47.3	-3.9
02:05 AM - 02:10 AM	49.7	53.3	45.7	-5.9
02:10 AM - 02:15 AM	52.0	53.3	48.0	-3.2
02:15 AM - 02:20 AM	51.8	53.3	47.8	-3.4
02:20 AM - 02:25 AM	53.1	53.3	49.1	-2.1
02:25 AM - 02:30 AM	48.6	53.3	44.6	-6.6
02:30 AM - 02:35 AM	51.5	53.3	47.5	-3.7
02:35 AM - 02:40 AM	52.3	53.3	48.3	-2.9
02:40 AM - 02:45 AM	53.5	53.3	49.5	-1.7
Standard (1)(2)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0743/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	54.1	53.3	50.1	-1.1
02:50 AM - 02:55 AM	54.5	53.3	50.5	-1.2
02:55 AM - 03:00 AM	54.9	53.3	53.4	2.2
03:00 AM - 03:05 AM	57.7	53.3	58.7	7.5
03:05 AM - 03:10 AM	57.0	53.3	58.0	6.8
03:10 AM - 03:15 AM	54.6	53.3	50.6	-0.6
03:15 AM - 03:20 AM	57.4	53.3	58.4	7.2
03:20 AM - 03:25 AM	58.1	53.3	59.6	8.4
03:25 AM - 03:30 AM	57.5	53.3	58.5	7.3
03:30 AM - 03:35 AM	56.0	53.3	56.0	4.8
03:35 AM - 03:40 AM	54.1	53.3	50.1	-1.1
03:40 AM - 03:45 AM	53.3	53.3	49.3	-1.9
03:45 AM - 03:50 AM	55.1	53.3	53.6	2.4
03:50 AM - 03:55 AM	56.8	53.3	57.8	6.6
03:55 AM - 04:00 AM	57.5	53.3	58.5	7.3
04:00 AM - 04:05 AM	54.9	53.3	53.4	2.2
04:05 AM - 04:10 AM	57.7	53.3	58.7	7.5
04:10 AM - 04:15 AM	57.3	53.3	58.3	7.1
04:15 AM - 04:20 AM	59.4	53.3	60.9	9.7
04:20 AM - 04:25 AM	59.4	53.3	60.9	9.7
04:25 AM - 04:30 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
04:30 AM - 04:35 AM	58.1	53.3	59.6	8.4
04:35 AM - 04:40 AM	57.9	53.3	59.4	8.2
04:40 AM - 04:45 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
04:45 AM - 04:50 AM	58.1	53.3	59.6	8.4
04:50 AM - 04:55 AM	58.8	53.3	60.3	9.1
04:55 AM - 05:00 AM	57.5	53.3	58.5	7.3
05:00 AM - 05:05 AM	57.5	53.3	58.5	7.3
05:05 AM - 05:10 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
05:10 AM - 05:15 AM	57.9	53.3	59.4	8.2
05:15 AM - 05:20 AM	63.1	53.3	65.6	14.4
05:20 AM - 05:25 AM	55.4	53.3	55.9	2.7
05:25 AM - 05:30 AM	58.9	53.3	60.4	9.2
Standard (dB)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhum, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0743/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	59.0	53.3	60.5	51.2
05:35 AM - 05:40 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
05:40 AM - 05:45 AM	58.6	53.3	60.1	51.2
05:45 AM - 05:50 AM	59.2	53.3	59.9	51.2
05:50 AM - 05:55 AM	59.2	53.3	60.7	51.2
05:55 AM - 06:00 AM	57.8	53.3	59.3	51.2
06:00 AM - 07:00 AM	62.2	59.8	59.2	55.2
07:00 AM - 08:00 AM	58.3	59.8	51.3	55.2
08:00 AM - 09:00 AM	57.0	59.8	50.0	55.2
09:00 AM - 10:00 AM	56.7	59.8	49.7	55.2
10:00 AM - 11:00 AM	57.4	59.8	50.4	55.2
11:00 AM - 12:00 PM	58.1	59.8	51.1	55.2
12:00 PM - 01:00 PM	56.7	59.8	49.7	55.2
Standard (dB)				≤10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงที่อนุญาตให้ประชาชนอยู่อาศัยได้ (พ.ศ. 2550) (2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่ลดลงจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน พิกัดตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องกันตลอดเวลา 1 ชั่วโมง

(3) จำนวนการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น

☑ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องกันตลอดเวลา 1 ชั่วโมง ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☑ มีเสียงเกิดขึ้นพร้อมกันด้วย (ระบุ)..... ☐ เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงขึ้นไป 1 ชั่วโมง

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาเริ่ม (06:00 AM - 10:00 PM) ☑ เวลาสิ้นสุด (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....

☑ เวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้น (ระบุ)..... ☐ ที่ต้องการความละเอียด (ระบุ).....



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช 81210
194 Moo 5, T.Bangna, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0744/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศ กบินทร์ ไลติติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดสะเดา อ.กบินทร์บุรี จ.พิจิตร 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดพิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองขาม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	57.2	59.8	50.2	-5.0
02:00 PM - 03:00 PM	57.3	59.8	50.3	-4.9
03:00 PM - 04:00 PM	57.3	59.8	50.3	-4.9
04:00 PM - 05:00 PM	59.6	59.8	52.6	-2.6
05:00 PM - 06:00 PM	61.9	59.8	57.4	2.2
06:00 PM - 07:00 PM	58.2	59.8	51.2	-4.0
07:00 PM - 08:00 PM	64.5	59.8	63.0	7.8
08:00 PM - 09:00 PM	64.4	59.8	62.9	7.7
09:00 PM - 10:00 PM	59.9	59.8	52.9	-2.3
10:00 PM - 10:05 PM	62.2	53.3	64.7	13.5
10:05 PM - 10:10 PM	61.6	53.3	64.1	12.9
10:10 PM - 10:15 PM	65.0	53.3	67.5	16.3
10:15 PM - 10:20 PM	62.8	53.3	65.3	14.1
10:20 PM - 10:25 PM	57.1	53.3	58.1	6.9
10:25 PM - 10:30 PM	56.4	53.3	56.4	5.2
10:30 PM - 10:35 PM	56.3	53.3	56.3	5.1
10:35 PM - 10:40 PM	56.7	53.3	56.7	5.5
10:40 PM - 10:45 PM	56.7	53.3	56.7	5.5
10:45 PM - 10:50 PM	56.5	53.3	56.5	5.3
10:50 PM - 10:55 PM	55.8	53.3	55.8	4.6
10:55 PM - 11:00 PM	56.2	53.3	56.2	5.0
11:00 PM - 11:05 PM	55.5	53.3	54.0	2.8
11:05 PM - 11:10 PM	57.2	53.3	58.2	7.0
11:10 PM - 11:15 PM	56.2	53.3	56.2	5.0
11:15 PM - 11:20 PM	57.2	53.3	58.2	7.0
11:20 PM - 11:25 PM	55.5	53.3	54.0	2.8
11:25 PM - 11:30 PM	56.1	53.3	56.1	4.9
11:30 PM - 11:35 PM	55.4	53.3	53.9	2.7
11:35 PM - 11:40 PM	58.5	53.3	60.0	8.8
11:40 PM - 11:45 PM	55.3	53.3	53.8	2.6
11:45 PM - 11:50 PM	54.8	53.3	53.3	2.1
11:50 PM - 11:55 PM	54.7	53.3	50.7	-0.5
11:55 PM - 12:00 AM	54.6	53.3	50.6	-0.6
Standard (10)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช 81210
194 Moo 5, T.Bangna, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0744/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศ กบินทร์ ไลติติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดสะเดา อ.กบินทร์บุรี จ.พิจิตร 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดพิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองขาม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะปฏิบัติการ	ขณะพัก	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	55.2	53.3	53.7	2.5
12:05 AM - 12:10 AM	54.5	53.3	50.5	-0.7
12:10 AM - 12:15 AM	53.4	53.3	49.4	-1.8
12:15 AM - 12:20 AM	55.5	53.3	54.0	2.8
12:20 AM - 12:25 AM	52.7	53.3	48.7	-2.5
12:25 AM - 12:30 AM	52.0	53.3	48.0	-3.2
12:30 AM - 12:35 AM	53.3	53.3	49.3	-1.9
12:35 AM - 12:40 AM	52.3	53.3	48.3	-2.9
12:40 AM - 12:45 AM	54.1	53.3	50.1	-1.1
12:45 AM - 12:50 AM	54.4	53.3	50.4	-0.8
12:50 AM - 12:55 AM	52.9	53.3	48.9	-2.3
12:55 AM - 01:00 AM	52.2	53.3	48.2	-3.0
01:00 AM - 01:05 AM	52.0	53.3	48.0	-3.2
01:05 AM - 01:10 AM	53.8	53.3	49.8	-1.4
01:10 AM - 01:15 AM	54.5	53.3	50.5	-0.7
01:15 AM - 01:20 AM	53.9	53.3	49.9	-1.3
01:20 AM - 01:25 AM	53.4	53.3	49.4	-1.8
01:25 AM - 01:30 AM	56.2	53.3	56.2	5.0
01:30 AM - 01:35 AM	54.0	53.3	50.0	-1.2
01:35 AM - 01:40 AM	51.0	53.3	47.0	-4.2
01:40 AM - 01:45 AM	53.2	53.3	49.2	-2.0
01:45 AM - 01:50 AM	53.5	53.3	49.5	-1.7
01:50 AM - 01:55 AM	52.1	53.3	48.1	-3.1
01:55 AM - 02:00 AM	53.3	53.3	49.3	-1.9
02:00 AM - 02:05 AM	52.7	53.3	48.7	-2.5
02:05 AM - 02:10 AM	53.0	53.3	49.0	-2.2
02:10 AM - 02:15 AM	52.6	53.3	48.6	-2.6
02:15 AM - 02:20 AM	52.0	53.3	48.0	-3.2
02:20 AM - 02:25 AM	52.6	53.3	48.6	-2.6
02:25 AM - 02:30 AM	53.3	53.3	49.3	-1.9
02:30 AM - 02:35 AM	53.6	53.3	49.6	-1.6
02:35 AM - 02:40 AM	51.9	53.3	47.9	-3.3
02:40 AM - 02:45 AM	51.7	53.3	47.7	-3.5
Standard (10)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม อ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0744/65

Customer Name : บริษัท ไสอท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหานหิน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองจันทน์ หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	54.5	53.3	50.5	51.2
02:50 AM - 02:55 AM	51.8	53.3	47.8	51.2
02:55 AM - 03:00 AM	51.9	53.3	51.2	51.2
03:00 AM - 03:05 AM	53.9	53.3	49.9	51.2
03:05 AM - 03:10 AM	55.5	53.3	49.5	51.2
03:10 AM - 03:15 AM	53.1	53.3	49.1	51.2
03:15 AM - 03:20 AM	53.2	53.3	49.2	51.2
03:20 AM - 03:25 AM	52.4	53.3	48.4	51.2
03:25 AM - 03:30 AM	52.0	53.3	48.0	51.2
03:30 AM - 03:35 AM	54.2	53.3	50.2	51.2
03:35 AM - 03:40 AM	53.7	53.3	49.7	51.2
03:40 AM - 03:45 AM	52.9	53.3	48.9	51.2
03:45 AM - 03:50 AM	55.2	53.3	53.7	51.2
03:50 AM - 03:55 AM	53.9	53.3	49.9	51.2
03:55 AM - 04:00 AM	54.7	53.3	50.7	51.2
04:00 AM - 04:05 AM	53.8	53.3	49.8	51.2
04:05 AM - 04:10 AM	55.5	53.3	49.5	51.2
04:10 AM - 04:15 AM	52.3	53.3	48.3	51.2
04:15 AM - 04:20 AM	53.9	53.3	49.9	51.2
04:20 AM - 04:25 AM	53.4	53.3	49.4	51.2
04:25 AM - 04:30 AM	54.3	53.3	50.3	51.2
04:30 AM - 04:35 AM	54.0	53.3	50.0	51.2
04:35 AM - 04:40 AM	54.4	53.3	50.4	51.2
04:40 AM - 04:45 AM	56.2	53.3	56.2	51.2
04:45 AM - 04:50 AM	55.7	53.3	54.2	51.2
04:50 AM - 04:55 AM	55.1	53.3	53.6	51.2
04:55 AM - 05:00 AM	53.9	53.3	49.9	51.2
05:00 AM - 05:05 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
05:05 AM - 05:10 AM	54.5	53.3	50.5	51.2
05:10 AM - 05:15 AM	56.1	53.3	56.1	51.2
05:15 AM - 05:20 AM	56.0	53.3	56.0	51.2
05:20 AM - 05:25 AM	55.8	53.3	55.8	51.2
05:25 AM - 05:30 AM	58.2	53.3	59.7	51.2
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม อ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0744/65

Customer Name : บริษัท ไสอท กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหานหิน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองจันทน์ หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	58.0	53.3	59.5	51.2
05:35 AM - 05:40 AM	57.7	53.3	58.7	51.2
05:40 AM - 05:45 AM	56.6	53.3	56.6	51.2
05:45 AM - 05:50 AM	57.1	53.3	58.1	51.2
05:50 AM - 05:55 AM	58.0	53.3	59.5	51.2
05:55 AM - 06:00 AM	57.3	53.3	58.3	51.2
06:00 AM - 06:05 AM	58.2	59.8	51.2	55.2
07:00 AM - 07:05 AM	58.7	59.8	51.7	55.2
08:00 AM - 09:00 AM	57.7	59.8	50.7	55.2
09:00 AM - 10:00 AM	57.5	59.8	50.5	55.2
10:00 AM - 11:00 AM	57.3	59.8	50.3	55.2
11:00 AM - 12:00 PM	57.1	59.8	50.1	55.2
12:00 PM - 01:00 PM	56.0	59.8	49.0	55.2
Standard (dB)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงเกิดขึ้นครั้งคราว (ระยะ)

(3) ช่วงเวลาการเกิดเสียงขณะแหล่งกำเนิด

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM)

☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ (ระยะ)

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

- End of Report -



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามหมื่น อ.อุ้มใหญ่ จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0745/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โซลิตีส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเควีน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านดงจันทน์ หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	58.3	59.8	51.3	55.2	-3.9
02:00 PM - 03:00 PM	58.8	59.8	51.8	55.2	-3.4
03:00 PM - 04:00 PM	59.4	59.8	52.4	55.2	-2.8
04:00 PM - 05:00 PM	61.2	59.8	56.7	55.2	1.5
05:00 PM - 06:00 PM	56.7	59.8	49.7	55.2	-5.5
06:00 PM - 07:00 PM	55.9	59.8	48.9	55.2	-6.3
07:00 PM - 08:00 PM	56.4	59.8	49.4	55.2	-5.8
08:00 PM - 09:00 PM	56.4	59.8	49.4	55.2	-5.8
09:00 PM - 10:00 PM	55.3	59.8	48.3	55.2	-6.9
10:00 PM - 10:05 PM	56.0	53.3	56.0	51.2	4.8
10:05 PM - 10:10 PM	55.6	53.3	54.1	51.2	2.9
10:10 PM - 10:15 PM	55.2	53.3	53.7	51.2	2.5
10:15 PM - 10:20 PM	56.3	53.3	56.3	51.2	5.1
10:20 PM - 10:25 PM	56.7	53.3	56.7	51.2	5.5
10:25 PM - 10:30 PM	55.4	53.3	53.9	51.2	2.7
10:30 PM - 10:35 PM	56.6	53.3	56.6	51.2	5.4
10:35 PM - 10:40 PM	55.9	53.3	55.9	51.2	4.7
10:40 PM - 10:45 PM	55.8	53.3	55.8	51.2	4.6
10:45 PM - 10:50 PM	56.7	53.3	56.7	51.2	5.5
10:50 PM - 10:55 PM	55.4	53.3	53.9	51.2	2.7
10:55 PM - 11:00 PM	56.1	53.3	56.1	51.2	4.9
11:00 PM - 11:05 PM	55.4	53.3	53.9	51.2	2.7
11:05 PM - 11:10 PM	54.9	53.3	53.4	51.2	2.2
11:10 PM - 11:15 PM	53.6	53.3	49.6	51.2	-1.6
11:15 PM - 11:20 PM	55.2	53.3	53.7	51.2	2.5
11:20 PM - 11:25 PM	56.0	53.3	56.0	51.2	4.8
11:25 PM - 11:30 PM	54.9	53.3	53.4	51.2	2.2
11:30 PM - 11:35 PM	54.7	53.3	50.7	51.2	-0.5
11:35 PM - 11:40 PM	55.3	53.3	55.8	51.2	2.6
11:40 PM - 11:45 PM	55.6	53.3	54.1	51.2	2.9
11:45 PM - 11:50 PM	54.9	53.3	53.4	51.2	2.2
11:50 PM - 11:55 PM	54.5	53.3	50.5	51.2	-0.7
11:55 PM - 12:00 AM	55.1	53.3	53.6	51.2	2.4
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾					≤ 110

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามหมื่น อ.อุ้มใหญ่ จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanbun, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0745/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ โซลิตีส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเควีน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านดงจันทน์ หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	55.3	53.3	53.8	51.2	2.6
12:05 AM - 12:10 AM	53.3	53.3	49.3	51.2	-1.9
12:10 AM - 12:15 AM	54.1	53.3	50.3	51.2	-1.1
12:15 AM - 12:20 AM	55.4	53.3	53.9	51.2	2.7
12:20 AM - 12:25 AM	56.0	53.3	56.0	51.2	4.8
12:25 AM - 12:30 AM	54.4	53.3	50.4	51.2	-0.8
12:30 AM - 12:35 AM	54.3	53.3	50.3	51.2	-0.9
12:35 AM - 12:40 AM	54.4	53.3	50.4	51.2	-0.8
12:40 AM - 12:45 AM	54.0	53.3	50.0	51.2	-1.2
12:45 AM - 12:50 AM	54.0	53.3	50.0	51.2	-1.2
12:50 AM - 12:55 AM	53.8	53.3	49.8	51.2	-1.4
12:55 AM - 01:00 AM	54.7	53.3	50.7	51.2	-0.5
01:00 AM - 01:05 AM	55.2	53.3	53.7	51.2	2.5
01:05 AM - 01:10 AM	53.8	53.3	49.8	51.2	-1.4
01:10 AM - 01:15 AM	53.4	53.3	49.4	51.2	-1.8
01:15 AM - 01:20 AM	53.6	53.3	49.6	51.2	-1.6
01:20 AM - 01:25 AM	52.3	53.3	48.3	51.2	-2.9
01:25 AM - 01:30 AM	52.3	53.3	48.3	51.2	-2.9
01:30 AM - 01:35 AM	53.0	53.3	49.0	51.2	-2.2
01:35 AM - 01:40 AM	54.0	53.3	50.0	51.2	-1.2
01:40 AM - 01:45 AM	52.6	53.3	48.6	51.2	-2.6
01:45 AM - 01:50 AM	51.7	53.3	47.7	51.2	-3.5
01:50 AM - 01:55 AM	53.3	53.3	49.3	51.2	-1.9
01:55 AM - 02:00 AM	53.6	53.3	49.6	51.2	-1.6
02:00 AM - 02:05 AM	52.6	53.3	48.6	51.2	-2.6
02:05 AM - 02:10 AM	53.3	53.3	49.3	51.2	-1.9
02:10 AM - 02:15 AM	54.5	53.3	50.5	51.2	-0.7
02:15 AM - 02:20 AM	52.8	53.3	48.8	51.2	-2.4
02:20 AM - 02:25 AM	53.6	53.3	49.6	51.2	-1.6
02:25 AM - 02:30 AM	52.7	53.3	48.7	51.2	-2.5
02:30 AM - 02:35 AM	52.7	53.3	48.7	51.2	-2.5
02:35 AM - 02:40 AM	51.7	53.3	47.7	51.2	-3.5
02:40 AM - 02:45 AM	52.4	53.3	48.4	51.2	-2.8
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾					≤ 110

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Samphan, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0745/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กัมพูชา โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี ตำบลเกาะตะเอน อําเภอบ้านพรือ จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กัมพูชา จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	52.6	53.3	51.2	-2.6
02:50 AM - 02:55 AM	53.2	53.3	51.2	-2.0
02:55 AM - 03:00 AM	52.6	53.3	51.2	-2.6
03:00 AM - 03:05 AM	52.2	53.3	51.2	-3.0
03:05 AM - 03:10 AM	51.5	53.3	51.2	-3.7
03:10 AM - 03:15 AM	51.0	53.3	51.2	-4.2
03:15 AM - 03:20 AM	52.4	53.3	51.2	-2.8
03:20 AM - 03:25 AM	51.9	53.3	51.2	-3.3
03:25 AM - 03:30 AM	51.6	53.3	51.2	-3.6
03:30 AM - 03:35 AM	51.8	53.3	51.2	-2.6
03:35 AM - 03:40 AM	52.6	53.3	51.2	-2.1
03:40 AM - 03:45 AM	53.1	53.3	51.2	-4.2
03:45 AM - 03:50 AM	51.0	53.3	51.2	-4.7
03:50 AM - 03:55 AM	50.5	53.3	51.2	-3.9
03:55 AM - 04:00 AM	51.3	53.3	51.2	-4.1
04:00 AM - 04:05 AM	51.1	53.3	51.2	-3.4
04:05 AM - 04:10 AM	51.8	53.3	51.2	-4.4
04:10 AM - 04:15 AM	50.8	53.3	51.2	-3.4
04:15 AM - 04:20 AM	51.8	53.3	51.2	-3.6
04:20 AM - 04:25 AM	51.6	53.3	51.2	-3.6
04:25 AM - 04:30 AM	51.6	53.3	51.2	-4.5
04:30 AM - 04:35 AM	50.7	53.3	51.2	-4.0
04:35 AM - 04:40 AM	51.2	53.3	51.2	-2.8
04:40 AM - 04:45 AM	52.4	53.3	51.2	-2.8
04:45 AM - 04:50 AM	52.4	53.3	51.2	-3.8
04:50 AM - 04:55 AM	51.4	53.3	51.2	-3.9
04:55 AM - 05:00 AM	51.3	53.3	51.2	-1.9
05:00 AM - 05:05 AM	53.3	53.3	51.2	-2.5
05:05 AM - 05:10 AM	52.7	53.3	51.2	-2.7
05:10 AM - 05:15 AM	52.5	53.3	51.2	-2.0
05:15 AM - 05:20 AM	53.2	53.3	51.2	-1.2
05:20 AM - 05:25 AM	54.0	53.3	51.2	-1.8
05:25 AM - 05:30 AM	53.4	53.3	51.2	≤ 10
Standard (1)(2)				



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Samphan, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0745/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กัมพูชา โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคบินทร์บุรี ตำบลเกาะตะเอน อําเภอบ้านพรือ จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวชิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กัมพูชา จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	52.7	53.3	48.7	-2.5
05:35 AM - 05:40 AM	52.9	53.3	48.9	-2.3
05:40 AM - 05:45 AM	53.3	53.3	49.3	-1.9
05:45 AM - 05:50 AM	54.1	53.3	50.1	-1.1
05:50 AM - 05:55 AM	54.5	53.3	50.5	-0.7
05:55 AM - 06:00 AM	54.3	53.3	50.3	-0.9
06:00 AM - 07:00 AM	56.0	59.8	49.0	-6.2
07:00 AM - 08:00 AM	59.8	59.8	52.8	-2.4
08:00 AM - 09:00 AM	59.8	59.8	52.8	-2.4
09:00 AM - 10:00 AM	60.5	59.8	53.5	-1.7
10:00 AM - 11:00 AM	57.1	59.8	50.1	-5.1
11:00 AM - 12:00 PM	57.5	59.8	50.5	-4.7
12:00 PM - 01:00 PM	57.9	59.8	50.9	-4.3
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐนและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนหลักเกิดจาก

☒ เสียงเครื่องจักรเครื่องจักรขนาดใหญ่

☐ เสียงเครื่องจักรเครื่องจักรขนาดเล็ก

(3) ข้อมูลการเกิดเสียงรบกวนหลักเกิดจาก

☒ การจราจร (06:00 AM - 10:00 PM)

☒ การจราจร (10:00 PM - 06:00 AM)

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

☐ พื้นที่ที่มีการความเสียงสูง (ระบุ).....

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

-: End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามขา อ.อุ้มอ่อง อ.พนาพร อ.อุ้มอ่อง 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0746/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศนวิทย์ เทคโนโลยี จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอบึงพลาญชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านสองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	58.5	59.8	51.5	55.2
02:00 PM - 03:00 PM	59.2	59.8	52.2	55.2
03:00 PM - 04:00 PM	59.5	59.8	52.5	55.2
04:00 PM - 05:00 PM	60.0	59.8	53.0	55.2
05:00 PM - 06:00 PM	59.5	59.8	52.5	55.2
06:00 PM - 07:00 PM	58.4	59.8	51.4	55.2
07:00 PM - 08:00 PM	58.1	59.8	51.1	55.2
08:00 PM - 09:00 PM	57.9	59.8	50.9	55.2
09:00 PM - 10:00 PM	57.2	59.8	50.2	55.2
10:00 PM - 10:05 PM	57.2	53.3	58.2	51.2
10:05 PM - 10:10 PM	56.8	53.3	57.8	51.2
10:10 PM - 10:15 PM	57.7	53.3	58.7	51.2
10:15 PM - 10:20 PM	57.2	53.3	58.2	51.2
10:20 PM - 10:25 PM	56.5	53.3	56.5	51.2
10:25 PM - 10:30 PM	55.6	53.3	54.1	51.2
10:30 PM - 10:35 PM	56.5	53.3	56.5	51.2
10:35 PM - 10:40 PM	57.7	53.3	58.7	51.2
10:40 PM - 10:45 PM	56.7	53.3	56.7	51.2
10:45 PM - 10:50 PM	57.1	53.3	58.1	51.2
10:50 PM - 10:55 PM	56.7	53.3	56.7	51.2
10:55 PM - 11:00 PM	56.8	53.3	57.8	51.2
11:00 PM - 11:05 PM	56.2	53.3	56.2	51.2
11:05 PM - 11:10 PM	56.5	53.3	56.5	51.2
11:10 PM - 11:15 PM	55.6	53.3	54.1	51.2
11:15 PM - 11:20 PM	54.9	53.3	53.4	51.2
11:20 PM - 11:25 PM	55.0	53.3	53.5	51.2
11:25 PM - 11:30 PM	54.7	53.3	50.7	51.2
11:30 PM - 11:35 PM	56.3	53.3	56.3	51.2
11:35 PM - 11:40 PM	55.5	53.3	54.0	51.2
11:40 PM - 11:45 PM	55.7	53.3	54.2	51.2
11:45 PM - 11:50 PM	55.3	53.3	53.8	51.2
11:50 PM - 11:55 PM	55.6	53.3	54.1	51.2
11:55 PM - 12:00 AM	53.7	53.3	49.7	51.2
Standard (10)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามขา อ.อุ้มอ่อง อ.พนาพร อ.อุ้มอ่อง 13210
194 Moo 5, T.Kanbun, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0746/65

Customer Name : บริษัท ไทยทศนวิทย์ เทคโนโลยี จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน หมู่ 1 ตำบลลาดชะเดือ อำเภอบึงพลาญชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechlabwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน จังหวัดบุรีรัมย์
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านสองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	54.4	53.3	50.4	51.2
12:05 AM - 12:10 AM	55.9	53.3	55.9	51.2
12:10 AM - 12:15 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
12:15 AM - 12:20 AM	54.7	53.3	50.7	51.2
12:20 AM - 12:25 AM	54.2	53.3	50.2	51.2
12:25 AM - 12:30 AM	54.7	53.3	51.2	51.2
12:30 AM - 12:35 AM	54.2	53.3	50.2	51.2
12:35 AM - 12:40 AM	54.6	53.3	50.6	51.2
12:40 AM - 12:45 AM	54.3	53.3	50.3	51.2
12:45 AM - 12:50 AM	55.9	53.3	55.9	51.2
12:50 AM - 12:55 AM	56.3	53.3	56.3	51.2
12:55 AM - 01:00 AM	55.5	53.3	54.0	51.2
01:00 AM - 01:05 AM	53.8	53.3	49.8	51.2
01:05 AM - 01:10 AM	54.4	53.3	50.4	51.2
01:10 AM - 01:15 AM	53.7	53.3	49.7	51.2
01:15 AM - 01:20 AM	54.5	53.3	50.5	51.2
01:20 AM - 01:25 AM	55.7	53.3	54.2	51.2
01:25 AM - 01:30 AM	55.6	53.3	54.1	51.2
01:30 AM - 01:35 AM	55.2	53.3	53.7	51.2
01:35 AM - 01:40 AM	55.8	53.3	55.8	51.2
01:40 AM - 01:45 AM	55.0	53.3	53.5	51.2
01:45 AM - 01:50 AM	55.5	53.3	54.0	51.2
01:50 AM - 01:55 AM	54.4	53.3	50.4	51.2
01:55 AM - 02:00 AM	54.8	53.3	53.3	51.2
02:00 AM - 02:05 AM	56.1	53.3	56.1	51.2
02:05 AM - 02:10 AM	55.3	53.3	53.8	51.2
02:10 AM - 02:15 AM	54.1	53.3	50.1	51.2
02:15 AM - 02:20 AM	54.0	53.3	50.0	51.2
02:20 AM - 02:25 AM	54.1	53.3	50.1	51.2
02:25 AM - 02:30 AM	54.4	53.3	50.4	51.2
02:30 AM - 02:35 AM	54.3	53.3	50.3	51.2
02:35 AM - 02:40 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
02:40 AM - 02:45 AM	54.9	53.3	53.4	51.2
Standard (10)				≤10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม โขงพระนคร อ.อุ้ม โขง 13210
194 Moo 5, T.Sampan, A.U-Thong, Ayuthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุ้ม โขงพระนคร อ.อุ้ม โขง 13210
194 Moo 5, T.Sampan, A.U-Thong, Ayuthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0746/65

Customer Name : บริษัท โสภท กนิษฐ์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหาน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองวัง หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	55.9	53.3	55.9	4.7
02:50 AM - 02:55 AM	55.7	53.3	54.2	3.0
02:55 AM - 03:00 AM	55.6	53.3	54.1	2.9
03:00 AM - 03:05 AM	54.2	53.3	50.2	-1.0
03:05 AM - 03:10 AM	54.9	53.3	53.4	2.2
03:10 AM - 03:15 AM	54.7	53.3	50.7	-0.5
03:15 AM - 03:20 AM	55.5	53.3	54.0	2.8
03:20 AM - 03:25 AM	55.1	53.3	53.6	2.4
03:25 AM - 03:30 AM	55.0	53.3	53.5	2.3
03:30 AM - 03:35 AM	55.2	53.3	53.7	2.5
03:35 AM - 03:40 AM	54.9	53.3	53.4	2.2
03:40 AM - 03:45 AM	55.4	53.3	53.9	2.7
03:45 AM - 03:50 AM	55.3	53.3	53.8	2.6
03:50 AM - 03:55 AM	54.8	53.3	53.3	2.1
03:55 AM - 04:00 AM	56.0	53.3	56.0	4.8
04:00 AM - 04:05 AM	54.9	53.3	53.4	2.2
04:05 AM - 04:10 AM	55.3	53.3	53.8	2.6
04:10 AM - 04:15 AM	55.5	53.3	54.0	2.8
04:15 AM - 04:20 AM	54.7	53.3	50.7	-0.5
04:20 AM - 04:25 AM	55.4	53.3	53.9	2.7
04:25 AM - 04:30 AM	56.8	53.3	57.8	6.6
04:30 AM - 04:35 AM	55.9	53.3	55.9	4.7
04:35 AM - 04:40 AM	55.8	53.3	55.8	4.6
04:40 AM - 04:45 AM	55.2	53.3	53.7	2.5
04:45 AM - 04:50 AM	55.9	53.3	55.9	4.7
04:50 AM - 04:55 AM	57.6	53.3	58.6	7.4
04:55 AM - 05:00 AM	56.2	53.3	56.2	5.0
05:00 AM - 05:05 AM	55.4	53.3	53.9	2.7
05:05 AM - 05:10 AM	55.8	53.3	55.8	4.6
05:10 AM - 05:15 AM	55.9	53.3	55.9	4.7
05:15 AM - 05:20 AM	57.2	53.3	58.2	7.0
05:20 AM - 05:25 AM	56.7	53.3	56.7	5.5
05:25 AM - 05:30 AM	57.4	53.3	58.4	7.2
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0746/65

Customer Name : บริษัท โสภท กนิษฐ์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหาน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองวัง หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	56.4	53.3	56.4	5.2
05:35 AM - 05:40 AM	57.7	53.3	58.7	7.5
05:40 AM - 05:45 AM	56.5	53.3	56.5	5.3
05:45 AM - 05:50 AM	57.1	53.3	58.1	6.9
05:50 AM - 05:55 AM	56.3	53.3	56.3	5.1
05:55 AM - 06:00 AM	57.0	53.3	58.0	6.8
06:00 AM - 07:00 AM	58.6	59.8	51.6	-3.6
07:00 AM - 08:00 AM	68.3	59.8	67.8	12.6
08:00 AM - 09:00 AM	63.4	59.8	61.4	6.2
09:00 AM - 10:00 AM	60.0	59.8	53.0	-2.2
10:00 AM - 11:00 AM	60.8	59.8	55.2	-1.4
11:00 AM - 12:00 PM	64.5	59.8	63.0	7.8
12:00 PM - 01:00 PM	73.0	59.8	73.0	17.8
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่คิดจากประโยชน์ใช้งาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

(3) ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ เสียงดังต่อเนื่องตั้งแต่เวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงดังเป็นครั้งคราว ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ ไม่มีเสียงรบกวนเลย ☐ เสียงดังต่อเนื่องตั้งแต่เวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงดังเป็นครั้งคราว ☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม

☑ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม ☐ ลักษณะเสียงรบกวนเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ขึ้นอยู่กับกิจกรรม



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุ้มอ่อง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Sanam, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0747/65

Customer Name : บริษัท ไสทก กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	64.8	59.8	63.3	8.1
02:00 PM - 03:00 PM	64.8	59.8	63.3	8.1
03:00 PM - 04:00 PM	68.3	59.8	67.8	12.6
04:00 PM - 05:00 PM	60.9	59.8	53.9	-1.3
05:00 PM - 06:00 PM	60.5	59.8	53.5	-1.7
06:00 PM - 07:00 PM	60.0	59.8	53.0	-2.2
07:00 PM - 08:00 PM	59.9	59.8	52.9	-2.3
08:00 PM - 09:00 PM	59.7	59.8	52.7	-2.5
09:00 PM - 10:00 PM	59.5	59.8	52.5	-2.5
10:00 PM - 10:05 PM	59.2	53.3	57.7	9.5
10:05 PM - 10:10 PM	58.9	53.3	57.4	9.2
10:10 PM - 10:15 PM	59.1	53.3	57.6	9.4
10:15 PM - 10:20 PM	59.7	53.3	58.2	10.0
10:20 PM - 10:25 PM	59.6	53.3	58.1	9.9
10:25 PM - 10:30 PM	59.7	53.3	58.2	10.0
10:30 PM - 10:35 PM	59.9	53.3	58.9	10.7
10:35 PM - 10:40 PM	59.4	53.3	57.9	9.7
10:40 PM - 10:45 PM	59.7	53.3	58.2	10.0
10:45 PM - 10:50 PM	59.4	53.3	57.9	9.7
10:50 PM - 10:55 PM	59.5	53.3	58.0	9.8
10:55 PM - 11:00 PM	59.1	53.3	57.6	9.4
11:00 PM - 11:05 PM	59.9	53.3	58.9	10.7
11:05 PM - 11:10 PM	59.3	53.3	57.8	9.6
11:10 PM - 11:15 PM	59.5	53.3	58.0	9.8
11:15 PM - 11:20 PM	59.3	53.3	57.8	9.6
11:20 PM - 11:25 PM	59.3	53.3	57.8	9.6
11:25 PM - 11:30 PM	59.2	53.3	57.7	9.5
11:30 PM - 11:35 PM	58.8	53.3	57.3	9.1
11:35 PM - 11:40 PM	59.2	53.3	57.7	9.5
11:40 PM - 11:45 PM	59.1	53.3	57.6	9.4
11:45 PM - 11:50 PM	58.5	53.3	57.0	8.8
11:50 PM - 11:55 PM	58.7	53.3	57.2	9.0
11:55 PM - 12:00 AM				≤10
Standard (dB)				



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามนา อ.อุ้มอ่อง จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Sanam, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0747/65

Customer Name : บริษัท ไสทก กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	59.3	53.3	60.8	51.2
12:05 AM - 12:10 AM	58.8	53.3	60.3	51.2
12:10 AM - 12:15 AM	58.7	53.3	60.2	51.2
12:15 AM - 12:20 AM	58.8	53.3	60.3	51.2
12:20 AM - 12:25 AM	58.8	53.3	60.3	51.2
12:25 AM - 12:30 AM	59.0	53.3	60.5	51.2
12:30 AM - 12:35 AM	59.0	53.3	60.5	51.2
12:35 AM - 12:40 AM	58.7	53.3	60.2	51.2
12:40 AM - 12:45 AM	58.9	53.3	60.4	51.2
12:45 AM - 12:50 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
12:50 AM - 12:55 AM	58.9	53.3	60.4	51.2
12:55 AM - 01:00 AM	58.4	53.3	59.9	51.2
01:00 AM - 01:05 AM	58.4	53.3	59.9	51.2
01:05 AM - 01:10 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
01:10 AM - 01:15 AM	58.4	53.3	59.9	51.2
01:15 AM - 01:20 AM	58.8	53.3	60.3	51.2
01:20 AM - 01:25 AM	58.7	53.3	60.2	51.2
01:25 AM - 01:30 AM	59.5	53.3	61.0	51.2
01:30 AM - 01:35 AM	58.6	53.3	60.1	51.2
01:35 AM - 01:40 AM	58.9	53.3	60.4	51.2
01:40 AM - 01:45 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
01:45 AM - 01:50 AM	59.5	53.3	61.0	51.2
01:50 AM - 01:55 AM	58.6	53.3	60.1	51.2
01:55 AM - 02:00 AM	58.4	53.3	59.9	51.2
02:00 AM - 02:05 AM	58.9	53.3	60.4	51.2
02:05 AM - 02:10 AM	58.7	53.3	60.2	51.2
02:10 AM - 02:15 AM	58.7	53.3	60.2	51.2
02:15 AM - 02:20 AM	58.3	53.3	59.8	51.2
02:20 AM - 02:25 AM	58.3	53.3	59.8	51.2
02:25 AM - 02:30 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
02:30 AM - 02:35 AM	58.3	53.3	59.8	51.2
02:35 AM - 02:40 AM	58.5	53.3	60.0	51.2
02:40 AM - 02:45 AM	58.4	53.3	59.9	51.2
Standard (dB)				≤10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0747/65

Customer Name : บริษัท โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	59.0	53.3	60.5	9.3
02:50 AM - 02:55 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
02:55 AM - 03:00 AM	58.2	53.3	59.7	8.5
03:00 AM - 03:05 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
03:05 AM - 03:10 AM	58.7	53.3	60.2	9.0
03:10 AM - 03:15 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
03:15 AM - 03:20 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
03:20 AM - 03:25 AM	58.8	53.3	60.3	9.1
03:25 AM - 03:30 AM	58.7	53.3	60.2	9.0
03:30 AM - 03:35 AM	58.9	53.3	60.4	9.2
03:35 AM - 03:40 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
03:40 AM - 03:45 AM	59.0	53.3	60.5	9.3
03:45 AM - 03:50 AM	58.7	53.3	60.2	9.0
03:50 AM - 03:55 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
03:55 AM - 04:00 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
04:00 AM - 04:05 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:05 AM - 04:10 AM	58.4	53.3	59.9	8.7
04:10 AM - 04:15 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:15 AM - 04:20 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
04:20 AM - 04:25 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:25 AM - 04:30 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:30 AM - 04:35 AM	58.6	53.3	60.1	8.9
04:35 AM - 04:40 AM	58.8	53.3	60.3	9.1
04:40 AM - 04:45 AM	58.9	53.3	60.4	9.2
04:45 AM - 04:50 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
04:50 AM - 04:55 AM	58.7	53.3	60.2	9.0
04:55 AM - 05:00 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
05:00 AM - 05:05 AM	58.5	53.3	60.0	8.8
05:05 AM - 05:10 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
05:10 AM - 05:15 AM	59.0	53.3	60.5	9.3
05:15 AM - 05:20 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
05:20 AM - 05:25 AM	59.4	53.3	60.9	9.7
05:25 AM - 05:30 AM	59.2	53.3	60.7	9.5
Standard (0.0)				≤ 10



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0747/65

Customer Name : บริษัท โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคปิ่นนคร จังหวัดปทุมธานี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)
Measuring by : Manop Salansor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	58.9	53.3	60.4	9.2
05:35 AM - 05:40 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
05:40 AM - 05:45 AM	59.1	53.3	60.6	9.4
05:45 AM - 05:50 AM	59.8	53.3	61.8	10.6
05:50 AM - 05:55 AM	60.0	53.3	62.0	10.8
05:55 AM - 06:00 AM	60.0	53.3	62.0	10.8
06:00 AM - 07:00 AM	61.0	59.8	54.0	-1.2
07:00 AM - 08:00 AM	65.8	59.8	64.3	9.1
08:00 AM - 09:00 AM	64.6	59.8	63.1	7.9
09:00 AM - 10:00 AM	59.9	59.8	52.9	-2.3
10:00 AM - 11:00 AM	62.2	59.8	57.7	2.5
11:00 AM - 12:00 PM	58.9	59.8	51.9	-3.3
12:00 PM - 01:00 PM	59.2	59.8	52.2	-3.0
Standard (0.0)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่อนุญาตการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนหลัก

☒ เสียงเครื่องจักรเครื่องจักรภายในโรงงาน☐ เสียงเครื่องจักรเครื่องจักรภายนอกโรงงาน

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนหลัก

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM)☐ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM)☐ พื้นที่ที่มีการรบกวนเสียงสูง (ระบุ).....

- End of Report -



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ตลิ่งชัน จ.พระนครเหนือ 13210
194 Moo 5, T.Khanum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0756/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กรุ๊ป จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 15110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะรับผลการตรวจ	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	55.8	50.9	54.3	42.3
02:00 PM - 03:00 PM	56.2	50.9	54.7	42.3
03:00 PM - 04:00 PM	57.0	50.9	55.5	42.3
04:00 PM - 05:00 PM	54.1	50.9	51.1	42.3
05:00 PM - 06:00 PM	61.9	50.9	61.4	42.3
06:00 PM - 07:00 PM	63.5	50.9	63.5	42.3
07:00 PM - 08:00 PM	57.4	50.9	56.4	42.3
08:00 PM - 09:00 PM	62.7	50.9	62.2	42.3
09:00 PM - 10:00 PM	49.1	50.9	42.1	42.3
10:00 PM - 10:05 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
10:05 PM - 10:10 PM	51.5	48.9	51.5	43.7
10:10 PM - 10:15 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
10:15 PM - 10:20 PM	48.4	48.9	44.4	43.7
10:20 PM - 10:25 PM	49.8	48.9	45.8	43.7
10:25 PM - 10:30 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
10:30 PM - 10:35 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
10:35 PM - 10:40 PM	49.4	48.9	45.4	43.7
10:40 PM - 10:45 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
10:45 PM - 10:50 PM	48.5	48.9	44.5	43.7
10:50 PM - 10:55 PM	49.2	48.9	45.2	43.7
10:55 PM - 11:00 PM	48.4	48.9	44.4	43.7
11:00 PM - 11:05 PM	48.5	48.9	44.5	43.7
11:05 PM - 11:10 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
11:10 PM - 11:15 PM	49.6	48.9	45.6	43.7
11:15 PM - 11:20 PM	49.2	48.9	45.2	43.7
11:20 PM - 11:25 PM	48.9	48.9	44.9	43.7
11:25 PM - 11:30 PM	49.1	48.9	45.1	43.7
11:30 PM - 11:35 PM	52.2	48.9	52.2	43.7
11:35 PM - 11:40 PM	49.4	48.9	45.4	43.7
11:40 PM - 11:45 PM	49.1	48.9	45.1	43.7
11:45 PM - 11:50 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
11:50 PM - 11:55 PM	48.1	48.9	44.1	43.7
11:55 PM - 12:00 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ตลิ่งชัน จ.พระนครเหนือ 13210
194 Moo 5, T.Khanum, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0756/65

Customer Name : บริษัท ไทยเทค กรุ๊ป จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 15110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะรับผลการตรวจ	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
12:05 AM - 12:10 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
12:10 AM - 12:15 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
12:15 AM - 12:20 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
12:20 AM - 12:25 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
12:25 AM - 12:30 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
12:30 AM - 12:35 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
12:35 AM - 12:40 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
12:40 AM - 12:45 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
12:45 AM - 12:50 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
12:50 AM - 12:55 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
12:55 AM - 01:00 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
01:00 AM - 01:05 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
01:05 AM - 01:10 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
01:10 AM - 01:15 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
01:15 AM - 01:20 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
01:20 AM - 01:25 AM	52.0	48.9	52.0	43.7
01:25 AM - 01:30 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
01:30 AM - 01:35 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
01:35 AM - 01:40 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
01:40 AM - 01:45 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
01:45 AM - 01:50 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
01:50 AM - 01:55 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
01:55 AM - 02:00 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
02:00 AM - 02:05 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
02:05 AM - 02:10 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
02:10 AM - 02:15 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
02:15 AM - 02:20 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
02:20 AM - 02:25 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
02:25 AM - 02:30 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
02:30 AM - 02:35 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
02:35 AM - 02:40 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
02:40 AM - 02:45 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0756/65

Customer Name : บริษัท โกลด์กิ้นท์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	53.4	48.9	54.9	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	51.7	48.9	51.7	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	50.2	48.9	46.2	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	55.9	48.9	57.9	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	51.7	48.9	51.7	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	52.5	48.9	53.5	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	51.4	48.9	51.4	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	50.3	48.9	46.3	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	50.6	48.9	49.1	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	52.8	48.9	53.8	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	50.8	48.9	49.3	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	51.8	48.9	51.8	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	52.9	48.9	53.9	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	52.8	48.9	53.8	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	51.3	48.9	49.8	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	53.4	48.9	54.9	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	51.2	48.9	49.7	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	51.6	48.9	51.6	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	52.9	48.9	53.9	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	52.4	48.9	53.4	43.7
05:25 AM - 05:30 AM	51.9	48.9	51.9	43.7
Standard 0100				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0756/65

Customer Name : บริษัท โกลด์กิ้นท์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	55.8	48.9	57.8	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	65.2	48.9	68.2	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	65.4	48.9	68.4	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	65.6	48.9	68.6	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	67.0	48.9	70.0	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	66.0	48.9	69.0	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	59.4	50.9	58.9	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	57.1	50.9	55.6	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	52.1	50.9	45.1	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	52.0	50.9	45.0	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	50.6	50.9	43.6	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	49.8	50.9	42.8	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	53.9	50.9	50.9	42.3
Standard 0100				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเครื่องจักรเครื่องจักรต่าง ๆ ☐ เครื่องปรับอากาศ ☐ เครื่องใช้ไฟฟ้าในบ้าน

☐ ไม่มีเสียงรบกวนหรือเสียงรบกวนเล็กน้อย ☐ เสียงรบกวนจากภายนอก ☐ เสียงรบกวนจากภายใน

(3) ช่วงเวลาการวัดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ กลางคืน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ กลางวัน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ทั้งวัน (ตลอด 24 ชั่วโมง)

☐ ตลอด 24 ชั่วโมง ☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

☐ ช่วงเวลาอื่น ๆ (ระบุ) :

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0757/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดสะเดา อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	50.8	50.9	42.3	1.5
02:00 PM - 03:00 PM	50.6	50.9	42.3	1.3
03:00 PM - 04:00 PM	55.0	50.9	42.3	10.7
04:00 PM - 05:00 PM	51.8	50.9	42.3	2.5
05:00 PM - 06:00 PM	60.1	50.9	42.3	17.3
06:00 PM - 07:00 PM	59.3	50.9	42.3	16.5
07:00 PM - 08:00 PM	61.8	50.9	42.3	19.0
08:00 PM - 09:00 PM	64.2	50.9	42.3	21.9
09:00 PM - 10:00 PM	66.3	50.9	42.3	24.0
10:00 PM - 10:05 PM	51.5	48.9	43.7	7.8
10:05 PM - 10:10 PM	49.0	48.9	43.7	1.3
10:10 PM - 10:15 PM	48.5	48.9	43.7	0.8
10:15 PM - 10:20 PM	48.8	48.9	43.7	1.1
10:20 PM - 10:25 PM	48.6	48.9	43.7	0.9
10:25 PM - 10:30 PM	49.6	48.9	43.7	1.9
10:30 PM - 10:35 PM	48.6	48.9	43.7	0.9
10:35 PM - 10:40 PM	48.5	48.9	43.7	0.8
10:40 PM - 10:45 PM	48.1	48.9	43.7	0.4
10:45 PM - 10:50 PM	49.2	48.9	43.7	1.5
10:50 PM - 10:55 PM	48.6	48.9	43.7	0.9
10:55 PM - 11:00 PM	48.3	48.9	43.7	0.6
11:00 PM - 11:05 PM	49.2	48.9	43.7	1.5
11:05 PM - 11:10 PM	48.8	48.9	43.7	1.1
11:10 PM - 11:15 PM	49.6	48.9	43.7	1.9
11:15 PM - 11:20 PM	48.7	48.9	43.7	1.0
11:20 PM - 11:25 PM	48.6	48.9	43.7	0.9
11:25 PM - 11:30 PM	48.1	48.9	43.7	0.4
11:30 PM - 11:35 PM	49.5	48.9	43.7	1.8
11:35 PM - 11:40 PM	48.3	48.9	43.7	0.6
11:40 PM - 11:45 PM	48.4	48.9	43.7	0.7
11:45 PM - 11:50 PM	48.5	48.9	43.7	0.8
11:50 PM - 11:55 PM	49.0	48.9	43.7	1.3
11:55 PM - 12:00 AM	49.9	48.9	43.7	2.2
Standard (1)(b)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0757/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดสะเดา อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
12:05 AM - 12:10 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
12:10 AM - 12:15 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
12:15 AM - 12:20 AM	48.3	48.9	44.1	0.4
12:20 AM - 12:25 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:25 AM - 12:30 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
12:30 AM - 12:35 AM	49.8	48.9	45.9	2.2
12:35 AM - 12:40 AM	49.8	48.9	45.8	2.1
12:40 AM - 12:45 AM	48.5	48.9	44.5	0.8
12:45 AM - 12:50 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
12:50 AM - 12:55 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:55 AM - 01:00 AM	49.1	48.9	45.1	1.4
01:00 AM - 01:05 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
01:05 AM - 01:10 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
01:10 AM - 01:15 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
01:15 AM - 01:20 AM	49.3	48.9	45.3	1.6
01:20 AM - 01:25 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
01:25 AM - 01:30 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
01:30 AM - 01:35 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
01:35 AM - 01:40 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
01:40 AM - 01:45 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
01:45 AM - 01:50 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
01:50 AM - 01:55 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
01:55 AM - 02:00 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
02:00 AM - 02:05 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
02:05 AM - 02:10 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
02:10 AM - 02:15 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
02:15 AM - 02:20 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
02:20 AM - 02:25 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
02:25 AM - 02:30 AM	49.5	48.9	45.5	1.8
02:30 AM - 02:35 AM	49.3	48.9	45.3	1.6
02:35 AM - 02:40 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
02:40 AM - 02:45 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
Standard (1)(b)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0757/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinnwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งนาง หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ระยะวัดการรบกวน	ผลการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	50.7	48.9	49.2	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	50.4	48.9	48.9	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	50.3	48.9	46.3	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	50.4	48.9	48.9	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	51.5	48.9	53.7	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	51.4	48.9	51.4	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	51.5	48.9	51.5	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	52.2	48.9	52.2	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	57.5	48.9	60.0	43.7
05:25 AM - 05:30 AM				
Standard (1) (2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0757/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์ฟีดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinnwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งนาง หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ระยะวัดการรบกวน	ผลการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	67.7	48.9	70.7	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	67.2	48.9	70.2	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	68.2	48.9	71.2	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	67.5	48.9	70.5	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	69.1	48.9	72.1	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	68.0	48.9	71.0	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	58.5	50.9	58.0	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	56.9	50.9	55.4	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	51.6	50.9	44.6	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	57.4	50.9	56.4	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	64.3	50.9	64.3	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	67.3	50.9	67.3	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	64.5	50.9	64.5	42.3
Standard (1) (2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศคณะกรรมการกีดกันเสียงแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นราบและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

☒ เสียงกึ่งจังหวะต่อเนื่องช่วงเวลามากกว่า 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป

☐ เสียงกึ่งจังหวะต่อเนื่องช่วงเวลามากกว่า 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☐ เสียงต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงต่อเนื่องตลอดเวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป

(3) จำนวนการเก็บเสียงของแหล่งกำเนิด

☒ กลางวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☒ กลางคืน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ พื้นที่ต้องการเสียงรบกวน (ระบุ).....

☐ พื้นที่ต้องการเสียงรบกวน (ระบุ).....

End of Report :-



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.ดอนจาน อ.อุบล จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kham, A.U.-Thail, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0758/65

Customer Name : บริษัท โกลท กบินทร์ ไรซ์ฟีด จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ระยะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	63.4	50.9	42.3	21.1
02:00 PM - 03:00 PM	60.3	50.9	42.3	17.5
03:00 PM - 04:00 PM	58.4	50.9	42.3	15.6
04:00 PM - 05:00 PM	51.5	50.9	44.5	2.2
05:00 PM - 06:00 PM	53.9	50.9	42.3	8.6
06:00 PM - 07:00 PM	51.0	50.9	44.0	1.7
07:00 PM - 08:00 PM	52.2	50.9	45.2	2.9
08:00 PM - 09:00 PM	51.2	50.9	44.2	1.9
09:00 PM - 10:00 PM	49.2	50.9	42.2	-0.1
10:00 PM - 10:05 PM	49.0	48.9	45.0	1.3
10:05 PM - 10:10 PM	49.3	48.9	45.3	1.6
10:10 PM - 10:15 PM	48.8	48.9	44.8	1.1
10:15 PM - 10:20 PM	49.1	48.9	45.1	1.4
10:20 PM - 10:25 PM	49.4	48.9	45.4	1.7
10:25 PM - 10:30 PM	49.7	48.9	45.7	2.0
10:30 PM - 10:35 PM	49.1	48.9	45.1	1.4
10:35 PM - 10:40 PM	49.1	48.9	45.1	1.4
10:40 PM - 10:45 PM	48.6	48.9	44.6	0.9
10:45 PM - 10:50 PM	48.4	48.9	44.4	0.7
10:50 PM - 10:55 PM	49.7	48.9	45.7	2.0
10:55 PM - 11:00 PM	49.2	48.9	45.2	1.5
11:00 PM - 11:05 PM	48.9	48.9	43.7	1.2
11:05 PM - 11:10 PM	48.7	48.9	43.7	1.0
11:10 PM - 11:15 PM	49.4	48.9	45.4	1.7
11:15 PM - 11:20 PM	48.5	48.9	44.5	0.8
11:20 PM - 11:25 PM	49.7	48.9	45.7	2.0
11:25 PM - 11:30 PM	48.8	48.9	44.8	1.1
11:30 PM - 11:35 PM	48.7	48.9	44.7	1.0
11:35 PM - 11:40 PM	49.7	48.9	45.7	2.0
11:40 PM - 11:45 PM	49.7	48.9	45.7	2.0
11:45 PM - 11:50 PM	49.6	48.9	45.6	1.9
11:50 PM - 11:55 PM	49.4	48.9	45.4	1.7
11:55 PM - 12:00 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.ดอนจาน อ.อุบล จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kham, A.U.-Thail, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0758/65

Customer Name : บริษัท โกลท กบินทร์ ไรซ์ฟีด จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ระยะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
12:05 AM - 12:10 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
12:10 AM - 12:15 AM	52.0	48.9	52.0	8.3
12:15 AM - 12:20 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
12:20 AM - 12:25 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:25 AM - 12:30 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
12:30 AM - 12:35 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
12:35 AM - 12:40 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
12:40 AM - 12:45 AM	49.8	48.9	45.8	2.1
12:45 AM - 12:50 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:50 AM - 12:55 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
12:55 AM - 01:00 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
01:00 AM - 01:05 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
01:05 AM - 01:10 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
01:10 AM - 01:15 AM	48.2	48.9	44.2	0.5
01:15 AM - 01:20 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
01:20 AM - 01:25 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
01:25 AM - 01:30 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
01:30 AM - 01:35 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
01:35 AM - 01:40 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
01:40 AM - 01:45 AM	50.3	48.9	46.3	2.6
01:45 AM - 01:50 AM	50.7	48.9	49.2	5.5
01:50 AM - 01:55 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
01:55 AM - 02:00 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
02:00 AM - 02:05 AM	50.1	48.9	46.1	2.4
02:05 AM - 02:10 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
02:10 AM - 02:15 AM	48.2	48.9	44.2	0.5
02:15 AM - 02:20 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
02:20 AM - 02:25 AM	48.2	48.9	44.2	0.5
02:25 AM - 02:30 AM	48.9	48.9	44.9	1.2
02:30 AM - 02:35 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
02:35 AM - 02:40 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
02:40 AM - 02:45 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
Standard (dB)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0758/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์มิลล์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อ.ลาดชะโด จ.ปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
05:30 AM - 05:35 AM	51.6	48.9	51.6	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	50.6	48.9	49.1	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	52.6	48.9	53.6	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	56.6	48.9	59.1	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	52.6	50.9	48.1	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	56.3	50.9	54.8	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	52.9	50.9	48.4	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	51.0	50.9	44.0	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	50.3	50.9	43.3	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	50.5	50.9	43.5	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	51.9	50.9	44.9	42.3
Standard (dB)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงการสาธารณสุข พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่ติดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการวัดด้วยตัวชี้วัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนที่วัดได้

☒ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงรบกวนไม่ต่อเนื่อง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา ☐ ไม่มีเสียงรบกวน

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน

☒ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

☐ ตลอดวัน (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ที่ต้องแจ้งความเสียเปรียบ (ระบุ).....

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0758/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์มิลล์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อ.ลาดชะโด จ.ปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvwp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
02:45 AM - 02:50 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	51.1	48.9	49.6	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	50.1	48.9	46.1	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	53.6	48.9	55.1	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	50.1	48.9	46.1	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	52.7	48.9	53.7	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	50.7	48.9	49.2	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	51.6	48.9	51.6	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
05:25 AM - 05:30 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0759/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ ไลน์ซิงค์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งพาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
01:00 PM - 02:00 PM	53.7	50.9	50.7	42.3
02:00 PM - 03:00 PM	51.2	50.9	44.2	42.3
03:00 PM - 04:00 PM	52.3	50.9	47.8	42.3
04:00 PM - 05:00 PM	52.7	50.9	48.2	42.3
05:00 PM - 06:00 PM	54.2	50.9	51.2	42.3
06:00 PM - 07:00 PM	52.7	50.9	48.2	42.3
07:00 PM - 08:00 PM	51.9	50.9	44.9	42.3
08:00 PM - 09:00 PM	50.4	50.9	43.4	42.3
09:00 PM - 10:00 PM	51.6	50.9	44.6	42.3
10:00 PM - 10:05 PM	49.5	48.9	45.5	43.7
10:05 PM - 10:10 PM	50.7	48.9	49.2	43.7
10:10 PM - 10:15 PM	50.5	48.9	49.0	43.7
10:15 PM - 10:20 PM	50.0	48.9	46.0	43.7
10:20 PM - 10:25 PM	48.5	48.9	44.5	43.7
10:25 PM - 10:30 PM	49.8	48.9	45.8	43.7
10:30 PM - 10:35 PM	49.9	48.9	45.9	43.7
10:35 PM - 10:40 PM	49.0	48.9	45.0	43.7
10:40 PM - 10:45 PM	48.4	48.9	44.4	43.7
10:45 PM - 10:50 PM	49.5	48.9	45.5	43.7
10:50 PM - 10:55 PM	49.8	48.9	45.8	43.7
10:55 PM - 11:00 PM	48.4	48.9	44.4	43.7
11:00 PM - 11:05 PM	49.6	48.9	45.6	43.7
11:05 PM - 11:10 PM	48.7	48.9	44.7	43.7
11:10 PM - 11:15 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
11:15 PM - 11:20 PM	48.6	48.9	44.6	43.7
11:20 PM - 11:25 PM	48.4	48.9	44.4	43.7
11:25 PM - 11:30 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
11:30 PM - 11:35 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
11:35 PM - 11:40 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
11:40 PM - 11:45 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
11:45 PM - 11:50 PM	50.0	48.9	46.0	43.7
11:50 PM - 11:55 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
11:55 PM - 12:00 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0759/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ ไลน์ซิงค์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งพาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
12:00 AM - 12:05 AM	51.2	48.9	49.7	43.7
12:05 AM - 12:10 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
12:10 AM - 12:15 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
12:15 AM - 12:20 AM	51.0	48.9	49.5	43.7
12:20 AM - 12:25 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
12:25 AM - 12:30 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
12:30 AM - 12:35 AM	50.1	48.9	46.1	43.7
12:35 AM - 12:40 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
12:40 AM - 12:45 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
12:45 AM - 12:50 AM	48.7	48.9	44.1	43.7
12:50 AM - 12:55 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
12:55 AM - 01:00 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
01:00 AM - 01:05 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
01:05 AM - 01:10 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
01:10 AM - 01:15 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
01:15 AM - 01:20 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
01:20 AM - 01:25 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
01:25 AM - 01:30 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
01:30 AM - 01:35 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
01:35 AM - 01:40 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
01:40 AM - 01:45 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
01:45 AM - 01:50 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
01:50 AM - 01:55 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
01:55 AM - 02:00 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
02:00 AM - 02:05 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
02:05 AM - 02:10 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
02:10 AM - 02:15 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
02:15 AM - 02:20 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
02:20 AM - 02:25 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
02:25 AM - 02:30 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
02:30 AM - 02:35 AM	50.1	48.9	46.1	43.7
02:35 AM - 02:40 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
02:40 AM - 02:45 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.ตาพาน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0759/65

Customer Name : บริษัท โยเทค กบินทร์ ไลน์ติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
02:45 AM - 02:50 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	49.3	48.9	45.3	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	50.4	48.9	48.9	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	50.8	48.9	49.3	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	54.7	48.9	56.2	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	54.6	48.9	56.1	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	51.1	48.9	49.6	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	51.4	48.9	51.4	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	50.6	48.9	49.1	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	52.1	48.9	52.1	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	52.9	48.9	53.9	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	52.9	48.9	53.9	43.7
05:25 AM - 05:30 AM	51.3	48.9	49.8	43.7
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.ตาพาน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0759/65

Customer Name : บริษัท โยเทค กบินทร์ ไลน์ติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
05:30 AM - 05:35 AM	51.2	48.9	49.7	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	55.3	48.9	56.8	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	53.8	48.9	55.3	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	50.8	48.9	49.3	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	51.3	50.9	44.3	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	55.9	50.9	54.4	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	52.9	50.9	48.4	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	55.9	50.9	54.4	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	51.8	50.9	44.8	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	50.9	50.9	43.9	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	50.9	50.9	43.9	42.3
Standard (1)(2)				≤ 10

Method : Sound Level Meter.

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทยเรื่องเพิกถอนค่าเสียงที่ 29 พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ เสียงเกิดในเวลากลางคืน เวลา 1 ชั่วโมงขึ้นไป

☐ มีเสียงรบกวนที่รบกวนด้วยเสียง (ระบุ)

(3) ช่วงเวลาการเกิดเสียงรบกวนแหล่งกำเนิด

☒ คงที่ (06:00 AM - 10:00 PM)

☒ คงที่ (10:00 PM - 06:00 AM)

☐ ที่ขึ้นกับความถี่เสียง (ระบุ)

☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมง

☐ เกิดขึ้นน้อยกว่า 1 ชั่วโมง

-: End of Report :-

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0760/65

Customer Name : บริษัท ไชยท กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไชยทกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรม ไชยท กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะใช้การรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
01:00 PM - 02:00 PM	51.5	50.9	44.3	2.2
02:00 PM - 03:00 PM	51.3	50.9	42.3	2.0
03:00 PM - 04:00 PM	50.7	50.9	42.3	1.4
04:00 PM - 05:00 PM	51.2	50.9	42.3	8.9
05:00 PM - 06:00 PM	54.4	50.9	42.3	10.1
06:00 PM - 07:00 PM	52.1	50.9	42.3	2.8
07:00 PM - 08:00 PM	50.1	50.9	42.3	0.8
08:00 PM - 09:00 PM	50.1	50.9	42.3	0.8
09:00 PM - 10:00 PM	51.0	50.9	42.3	1.7
10:00 PM - 10:05 PM	48.9	48.9	43.7	1.2
10:05 PM - 10:10 PM	51.9	48.9	43.7	8.2
10:10 PM - 10:15 PM	48.8	48.9	43.7	1.1
10:15 PM - 10:20 PM	49.2	48.9	43.7	1.6
10:20 PM - 10:25 PM	49.3	48.9	43.7	0.8
10:25 PM - 10:30 PM	48.5	48.9	43.7	0.9
10:30 PM - 10:35 PM	48.6	48.9	43.7	1.5
10:35 PM - 10:40 PM	49.2	48.9	43.7	1.8
10:40 PM - 10:45 PM	49.5	48.9	43.7	0.7
10:45 PM - 10:50 PM	48.4	48.9	43.7	1.1
10:50 PM - 10:55 PM	48.8	48.9	43.7	2.1
10:55 PM - 11:00 PM	49.8	48.9	43.7	5.7
11:00 PM - 11:05 PM	50.9	48.9	43.7	2.2
11:05 PM - 11:10 PM	49.9	48.9	43.7	1.0
11:10 PM - 11:15 PM	48.7	48.9	43.7	1.4
11:15 PM - 11:20 PM	49.1	48.9	43.7	1.2
11:20 PM - 11:25 PM	48.9	48.9	43.7	0.4
11:25 PM - 11:30 PM	48.1	48.9	43.7	1.3
11:30 PM - 11:35 PM	49.0	48.9	43.7	2.3
11:35 PM - 11:40 PM	50.0	48.9	43.7	2.1
11:40 PM - 11:45 PM	50.0	48.9	43.7	2.1
11:45 PM - 11:50 PM	49.8	48.9	43.7	2.3
11:50 PM - 11:55 PM	50.0	48.9	43.7	0.8
11:55 PM - 12:00 AM	48.5	48.9	43.7	≤ 10
Standard (1)(2)				≤ 10



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0760/65

Customer Name : บริษัท ไชยท กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไชยทกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะโด อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรม ไชยท กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะใช้การรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
12:00 AM - 12:05 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:05 AM - 12:10 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
12:10 AM - 12:15 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
12:15 AM - 12:20 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
12:20 AM - 12:25 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
12:25 AM - 12:30 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
12:30 AM - 12:35 AM	49.6	48.9	45.6	2.2
12:35 AM - 12:40 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
12:40 AM - 12:45 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
12:45 AM - 12:50 AM	48.6	48.9	44.6	0.9
12:50 AM - 12:55 AM	49.3	48.9	45.3	1.6
12:55 AM - 01:00 AM	49.1	48.9	45.1	1.4
01:00 AM - 01:05 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
01:05 AM - 01:10 AM	48.2	48.9	44.2	0.5
01:10 AM - 01:15 AM	48.9	48.9	45.8	2.1
01:15 AM - 01:20 AM	48.2	48.9	44.2	0.5
01:20 AM - 01:25 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
01:25 AM - 01:30 AM	48.6	48.9	44.6	0.9
01:30 AM - 01:35 AM	50.6	48.9	49.1	5.4
01:35 AM - 01:40 AM	51.5	48.9	51.5	7.8
01:40 AM - 01:45 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
01:45 AM - 01:50 AM	48.1	48.9	44.1	0.4
01:50 AM - 01:55 AM	48.9	48.9	45.1	1.4
01:55 AM - 02:00 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
02:00 AM - 02:05 AM	48.6	48.9	44.6	0.9
02:05 AM - 02:10 AM	48.1	48.9	44.1	1.2
02:10 AM - 02:15 AM	48.9	48.9	44.9	0.4
02:15 AM - 02:20 AM	49.8	48.9	45.8	2.1
02:20 AM - 02:25 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
02:25 AM - 02:30 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
02:30 AM - 02:35 AM	50.2	48.9	46.2	2.5
02:35 AM - 02:40 AM	49.8	48.9	45.8	2.1
02:40 AM - 02:45 AM	49.8	48.9	45.8	≤ 10
Standard (1)(2)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0760/65

Customer Name : บริษัท ไทยทรี โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งนา หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
02:50 AM - 02:55 AM	49.0	48.9	45.0	1.3
02:55 AM - 03:00 AM	48.6	48.9	44.6	0.9
03:00 AM - 03:05 AM	49.2	48.9	45.2	1.5
03:05 AM - 03:10 AM	50.0	48.9	46.0	2.3
03:10 AM - 03:15 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
03:15 AM - 03:20 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
03:20 AM - 03:25 AM	48.7	48.9	44.7	1.0
03:25 AM - 03:30 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
03:30 AM - 03:35 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
03:35 AM - 03:40 AM	49.3	48.9	45.3	1.6
03:40 AM - 03:45 AM	49.6	48.9	45.6	1.9
03:45 AM - 03:50 AM	48.4	48.9	44.4	0.7
03:50 AM - 03:55 AM	49.9	48.9	45.9	2.2
03:55 AM - 04:00 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
04:00 AM - 04:05 AM	51.0	48.9	49.5	5.8
04:05 AM - 04:10 AM	48.3	48.9	44.3	0.6
04:10 AM - 04:15 AM	49.7	48.9	45.7	2.0
04:15 AM - 04:20 AM	48.5	48.9	44.5	0.8
04:20 AM - 04:25 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
04:25 AM - 04:30 AM	49.4	48.9	45.4	1.7
04:30 AM - 04:35 AM	50.5	48.9	49.0	5.3
04:35 AM - 04:40 AM	49.3	48.9	45.3	1.6
04:40 AM - 04:45 AM	49.5	48.9	45.5	1.8
04:45 AM - 04:50 AM	48.8	48.9	44.8	1.1
04:50 AM - 04:55 AM	50.7	48.9	49.2	5.5
04:55 AM - 05:00 AM	51.4	48.9	51.4	7.7
05:00 AM - 05:05 AM	51.1	48.9	49.6	5.9
05:05 AM - 05:10 AM	51.7	48.9	51.7	8.0
05:10 AM - 05:15 AM	48.9	48.9	51.9	8.2
05:15 AM - 05:20 AM	50.5	48.9	49.0	5.3
05:20 AM - 05:25 AM	51.7	48.9	51.7	8.0
05:25 AM - 05:30 AM	53.6	48.9	55.1	11.4
Standard (dB)				≤ 10

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0760/65

Customer Name : บริษัท ไทยทรี โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งนา หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	พื้นฐาน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	53.6	48.9	55.1	11.4
05:35 AM - 05:40 AM	52.1	48.9	52.1	8.4
05:40 AM - 05:45 AM	50.1	48.9	46.1	2.4
05:45 AM - 05:50 AM	51.2	48.9	49.7	6.0
05:50 AM - 05:55 AM	52.0	48.9	52.0	8.3
05:55 AM - 06:00 AM	48.6	48.9	44.6	0.9
06:00 AM - 07:00 AM	50.9	50.9	43.9	1.6
07:00 AM - 08:00 AM	57.7	50.9	56.7	14.4
08:00 AM - 09:00 AM	52.6	50.9	48.1	5.8
09:00 AM - 10:00 AM	52.0	50.9	45.0	2.7
10:00 AM - 11:00 AM	62.3	50.9	61.8	19.5
11:00 AM - 12:00 PM	54.8	50.9	52.8	10.5
12:00 PM - 01:00 PM	50.2	50.9	43.2	0.9
Standard (dB)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง เครื่องมือวัดเสียง พ.ศ. 2550 (2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับการรบกวนและระดับเสียงจากประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการวัดด้วยเครื่องวัดเสียง 2565

(2) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง เครื่องมือวัดเสียง พ.ศ. 2550 (3) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับการรบกวนและระดับเสียงจากประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

(3) ช่วงเวลาที่เสียงของแหล่งกำเนิด

☑ เสียงดังต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงดังเป็นครั้งคราว

☑ มีเสียงดังและมีความถี่สูง ☐ มีเสียงดังและมีความถี่ต่ำ

☑ ช่วงเวลาที่เสียงของแหล่งกำเนิด

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)

☑ เวลาที่เสียงดัง (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ เวลาที่เสียงดัง (10:00 PM - 06:00 AM)



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0761/65

Customer Name : บริษัท ไสอท กบินทร์ ไลน์ซิคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
01:00 PM - 02:00 PM	51.4	50.9	44.4	42.3
02:00 PM - 03:00 PM	51.1	50.9	44.1	42.3
03:00 PM - 04:00 PM	51.9	50.9	44.9	42.3
04:00 PM - 05:00 PM	52.5	50.9	48.0	42.3
05:00 PM - 06:00 PM	53.8	50.9	50.8	42.3
06:00 PM - 07:00 PM	52.1	50.9	45.1	42.3
07:00 PM - 08:00 PM	49.5	50.9	42.5	42.3
08:00 PM - 09:00 PM	49.4	50.9	42.4	42.3
09:00 PM - 10:00 PM	50.0	50.9	43.0	42.3
10:00 PM - 10:05 PM	48.1	48.9	44.1	43.7
10:05 PM - 10:10 PM	52.0	48.9	52.0	43.7
10:10 PM - 10:15 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
10:15 PM - 10:20 PM	49.0	48.9	45.0	43.7
10:20 PM - 10:25 PM	49.9	48.9	45.9	43.7
10:25 PM - 10:30 PM	48.7	48.9	44.7	43.7
10:30 PM - 10:35 PM	49.0	48.9	45.0	43.7
10:35 PM - 10:40 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
10:40 PM - 10:45 PM	49.8	48.9	45.8	43.7
10:45 PM - 10:50 PM	48.9	48.9	44.9	43.7
10:50 PM - 10:55 PM	49.2	48.9	45.2	43.7
10:55 PM - 11:00 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
11:00 PM - 11:05 PM	49.9	48.9	45.9	43.7
11:05 PM - 11:10 PM	50.0	48.9	46.0	43.7
11:10 PM - 11:15 PM	48.3	48.9	44.3	43.7
11:15 PM - 11:20 PM	48.6	48.9	44.6	43.7
11:20 PM - 11:25 PM	48.2	48.9	44.2	43.7
11:25 PM - 11:30 PM	49.9	48.9	45.9	43.7
11:30 PM - 11:35 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
11:35 PM - 11:40 PM	48.7	48.9	44.7	43.7
11:40 PM - 11:45 PM	49.9	48.9	45.9	43.7
11:45 PM - 11:50 PM	49.7	48.9	45.7	43.7
11:50 PM - 11:55 PM	48.8	48.9	44.8	43.7
11:55 PM - 12:00 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สามพัน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0761/65

Customer Name : บริษัท ไสอท กบินทร์ ไลน์ซิคส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
12:00 AM - 12:05 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
12:05 AM - 12:10 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
12:10 AM - 12:15 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
12:15 AM - 12:20 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
12:20 AM - 12:25 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
12:25 AM - 12:30 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
12:30 AM - 12:35 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
12:35 AM - 12:40 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
12:40 AM - 12:45 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
12:45 AM - 12:50 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
12:50 AM - 12:55 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
12:55 AM - 01:00 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
01:00 AM - 01:05 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
01:05 AM - 01:10 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
01:10 AM - 01:15 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
01:15 AM - 01:20 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
01:20 AM - 01:25 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
01:25 AM - 01:30 AM	49.1	48.9	45.1	43.7
01:30 AM - 01:35 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
01:35 AM - 01:40 AM	50.7	48.9	49.2	43.7
01:40 AM - 01:45 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
01:45 AM - 01:50 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
01:50 AM - 01:55 AM	51.6	48.9	51.6	43.7
01:55 AM - 02:00 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
02:00 AM - 02:05 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
02:05 AM - 02:10 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
02:10 AM - 02:15 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
02:15 AM - 02:20 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
02:20 AM - 02:25 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
02:25 AM - 02:30 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
02:30 AM - 02:35 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
02:35 AM - 02:40 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
02:40 AM - 02:45 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
Standard (1)(2)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhom, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-583, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0761/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
02:45 AM - 02:50 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	51.5	48.9	51.5	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	48.9	48.9	49.9	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	51.3	48.9	49.8	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	50.6	48.9	49.1	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	48.7	48.9	44.7	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	49.6	48.9	45.6	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	50.7	48.9	49.2	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	50.4	48.9	45.2	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	51.9	48.9	51.9	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	49.0	48.9	45.0	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	51.5	48.9	51.5	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	51.1	48.9	49.6	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	51.7	48.9	51.7	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	50.6	48.9	49.1	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	51.4	48.9	51.4	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	51.7	48.9	51.7	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	51.4	48.9	51.4	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	51.5	48.9	51.5	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	52.4	48.9	53.4	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	52.6	48.9	53.6	43.7
05:25 AM - 05:30 AM	57.1	48.9	59.6	43.7
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhom, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-583, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0761/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งจาน หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
05:30 AM - 05:35 AM	53.2	48.9	54.2	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	56.6	48.9	59.1	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	52.5	50.9	48.0	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	55.7	50.9	54.2	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	53.6	50.9	50.6	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	53.7	50.9	50.7	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	53.9	50.9	50.9	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	53.4	50.9	50.4	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	53.2	50.9	48.7	42.3
Standard (dB)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทยเรื่องระดับเสียงรบกวน วันที่ 29 พ.ค. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : (1) ระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดที่ 6 พฤศจิกายน 2565

(2) ลักษณะเสียงรบกวนที่ตรวจวัด

☒ เสียงเกิดในเขตเมือง (ช่วงเวลา ชั่วโมง) ☐ ดัดขึ้น ชั่วโมง

☐ ไม่มีเสียงรบกวน (ระยะ) ☐ ดัดขึ้น ชั่วโมง

(3) ช่วงเวลาการวัดเสียงรบกวน

☒ ช่วงเช้า (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงกลางวัน (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงกลางคืน (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)

☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM) ☐ ช่วงอื่น (10:00 PM - 06:00 AM) ☐ ช่วงอื่น (06:00 AM - 10:00 PM)



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.สุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110
194 Moo 5, T.Bangna, A.U-Thai, Ayutthaya 12110, Thailand
Tel: 0-35226-583, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0762/65

Customer Name : บริษัท โสภค กบินทร์ ไลน์ติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะเปิดการควบคุม	ขณะปิดการควบคุม	พื้นฐาน	ค่าระดับการควบคุม
01:00 PM - 02:00 PM	52.2	50.9	45.2	42.3	2.9
02:00 PM - 03:00 PM	50.4	50.9	43.4	42.3	1.1
03:00 PM - 04:00 PM	52.9	50.9	48.4	42.3	6.1
04:00 PM - 05:00 PM	53.0	50.9	48.5	42.3	6.2
05:00 PM - 06:00 PM	54.3	50.9	51.3	42.3	9.0
06:00 PM - 07:00 PM	54.2	50.9	51.2	42.3	8.9
07:00 PM - 08:00 PM	51.6	50.9	44.6	42.3	2.3
08:00 PM - 09:00 PM	50.3	50.9	43.3	42.3	1.0
09:00 PM - 10:00 PM	50.3	50.9	43.3	42.3	1.0
10:00 PM - 10:05 PM	48.9	48.9	41.9	43.7	1.2
10:05 PM - 10:10 PM	48.2	48.9	41.2	43.7	0.5
10:10 PM - 10:15 PM	48.7	48.9	41.7	43.7	1.0
10:15 PM - 10:20 PM	49.5	48.9	42.5	43.7	1.8
10:20 PM - 10:25 PM	49.5	48.9	41.7	43.7	1.8
10:25 PM - 10:30 PM	49.2	48.9	42.2	43.7	1.5
10:30 PM - 10:35 PM	48.5	48.9	41.5	43.7	0.8
10:35 PM - 10:40 PM	48.7	48.9	41.7	43.7	1.0
10:40 PM - 10:45 PM	49.8	48.9	42.8	43.7	2.1
10:45 PM - 10:50 PM	49.7	48.9	42.7	43.7	2.0
10:50 PM - 10:55 PM	48.2	48.9	41.2	43.7	0.5
10:55 PM - 11:00 PM	48.4	48.9	41.4	43.7	0.7
11:00 PM - 11:05 PM	48.1	48.9	41.1	43.7	0.4
11:05 PM - 11:10 PM	49.9	48.9	42.9	43.7	2.2
11:10 PM - 11:15 PM	50.0	48.9	43.0	43.7	2.3
11:15 PM - 11:20 PM	49.3	48.9	42.3	43.7	1.6
11:20 PM - 11:25 PM	48.6	48.9	41.6	43.7	0.9
11:25 PM - 11:30 PM	48.5	48.9	41.5	43.7	0.8
11:30 PM - 11:35 PM	49.9	48.9	42.9	43.7	2.2
11:35 PM - 11:40 PM	48.8	48.9	41.8	43.7	1.1
11:40 PM - 11:45 PM	49.6	48.9	42.6	43.7	1.9
11:45 PM - 11:50 PM	50.0	48.9	43.0	43.7	2.3
11:50 PM - 11:55 PM	50.0	48.9	43.0	43.7	2.3
11:55 PM - 12:00 AM	49.9	48.9	42.9	43.7	2.2
Standard (1)(2)					≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.สุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110
194 Moo 5, T.Bangna, A.U-Thai, Ayutthaya 12110, Thailand
Tel: 0-35226-583, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0762/65

Customer Name : บริษัท โสภค กบินทร์ ไลน์ติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 2 of 4

Time	Result (dB(A))				
	แหล่งกำเนิด	ขณะเปิดการควบคุม	ขณะปิดการควบคุม	พื้นฐาน	ค่าระดับการควบคุม
12:00 AM - 12:05 AM	48.7	48.9	44.7	43.7	1.0
12:05 AM - 12:10 AM	49.4	48.9	45.4	43.7	1.7
12:10 AM - 12:15 AM	50.0	48.9	46.0	43.7	2.3
12:15 AM - 12:20 AM	49.1	48.9	45.1	43.7	1.4
12:20 AM - 12:25 AM	49.2	48.9	45.2	43.7	1.5
12:25 AM - 12:30 AM	49.6	48.9	45.6	43.7	1.9
12:30 AM - 12:35 AM	48.1	48.9	44.1	43.7	0.4
12:35 AM - 12:40 AM	49.6	48.9	45.6	43.7	1.9
12:40 AM - 12:45 AM	48.6	48.9	44.6	43.7	0.9
12:45 AM - 12:50 AM	49.9	48.9	45.9	43.7	2.2
12:50 AM - 12:55 AM	49.8	48.9	45.8	43.7	2.1
12:55 AM - 01:00 AM	49.2	48.9	45.2	43.7	1.5
01:00 AM - 01:05 AM	49.0	48.9	45.0	43.7	1.3
01:05 AM - 01:10 AM	49.2	48.9	45.2	43.7	1.5
01:10 AM - 01:15 AM	48.2	48.9	44.2	43.7	0.5
01:15 AM - 01:20 AM	49.1	48.9	45.1	43.7	1.4
01:20 AM - 01:25 AM	52.1	48.9	52.1	43.7	8.4
01:25 AM - 01:30 AM	52.3	48.9	52.3	43.7	8.6
01:30 AM - 01:35 AM	52.4	48.9	52.4	43.7	9.7
01:35 AM - 01:40 AM	48.4	48.9	44.4	43.7	0.7
01:40 AM - 01:45 AM	49.8	48.9	45.8	43.7	2.1
01:45 AM - 01:50 AM	48.2	48.9	44.2	43.7	0.5
01:50 AM - 01:55 AM	49.4	48.9	45.4	43.7	1.7
01:55 AM - 02:00 AM	48.4	48.9	44.4	43.7	0.7
02:00 AM - 02:05 AM	48.7	48.9	44.7	43.7	1.0
02:05 AM - 02:10 AM	48.5	48.9	44.5	43.7	0.8
02:10 AM - 02:15 AM	48.4	48.9	44.4	43.7	0.7
02:15 AM - 02:20 AM	48.4	48.9	44.4	43.7	0.7
02:20 AM - 02:25 AM	48.8	48.9	44.8	43.7	1.1
02:25 AM - 02:30 AM	48.5	48.9	44.5	43.7	0.8
02:30 AM - 02:35 AM	48.1	48.9	44.1	43.7	0.4
02:35 AM - 02:40 AM	49.5	48.9	45.5	43.7	1.8
02:40 AM - 02:45 AM	50.8	48.9	49.3	43.7	5.6
Standard (1)(2)					≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhom, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0762/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์ฟู้ดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคอีน อำเภอโกนินบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 3 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
02:45 AM - 02:50 AM	49.5	48.9	45.5	43.7
02:50 AM - 02:55 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
02:55 AM - 03:00 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
03:00 AM - 03:05 AM	49.7	48.9	45.7	43.7
03:05 AM - 03:10 AM	48.2	48.9	44.2	43.7
03:10 AM - 03:15 AM	48.3	48.9	44.3	43.7
03:15 AM - 03:20 AM	49.4	48.9	45.4	43.7
03:20 AM - 03:25 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
03:25 AM - 03:30 AM	50.0	48.9	46.0	43.7
03:30 AM - 03:35 AM	49.9	48.9	45.9	43.7
03:35 AM - 03:40 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:40 AM - 03:45 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
03:45 AM - 03:50 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
03:50 AM - 03:55 AM	50.5	48.9	49.0	43.7
03:55 AM - 04:00 AM	48.5	48.9	44.5	43.7
04:00 AM - 04:05 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
04:05 AM - 04:10 AM	48.1	48.9	44.1	43.7
04:10 AM - 04:15 AM	48.8	48.9	44.8	43.7
04:15 AM - 04:20 AM	49.2	48.9	45.2	43.7
04:20 AM - 04:25 AM	48.4	48.9	44.4	43.7
04:25 AM - 04:30 AM	48.6	48.9	44.6	43.7
04:30 AM - 04:35 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
04:35 AM - 04:40 AM	50.3	48.9	46.3	43.7
04:40 AM - 04:45 AM	50.2	48.9	46.2	43.7
04:45 AM - 04:50 AM	48.9	48.9	44.9	43.7
04:50 AM - 04:55 AM	52.1	48.9	52.1	43.7
04:55 AM - 05:00 AM	52.0	48.9	52.0	43.7
05:00 AM - 05:05 AM	51.3	48.9	49.8	43.7
05:05 AM - 05:10 AM	53.3	48.9	54.3	43.7
05:10 AM - 05:15 AM	51.3	48.9	49.8	43.7
05:15 AM - 05:20 AM	54.7	48.9	56.2	43.7
05:20 AM - 05:25 AM	53.1	48.9	54.1	43.7
05:25 AM - 05:30 AM	52.6	48.9	53.6	43.7
Standard (dB)				≤ 10



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanhom, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0762/65

Customer Name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไรซ์ฟู้ดส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคอีน อำเภอโกนินบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวิระ Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งงาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)
Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 4 of 4

Time	Result (dB(A))			
	แหล่งกำเนิด	ขณะไม่มีการรบกวน	ขณะมีการรบกวน	พื้นฐาน
05:30 AM - 05:35 AM	53.1	48.9	54.1	43.7
05:35 AM - 05:40 AM	53.2	48.9	54.2	43.7
05:40 AM - 05:45 AM	56.7	48.9	59.2	43.7
05:45 AM - 05:50 AM	57.6	48.9	60.1	43.7
05:50 AM - 05:55 AM	51.6	48.9	51.6	43.7
05:55 AM - 06:00 AM	49.8	48.9	45.8	43.7
06:00 AM - 07:00 AM	55.7	50.9	54.2	42.3
07:00 AM - 08:00 AM	57.7	50.9	56.7	42.3
08:00 AM - 09:00 AM	52.4	50.9	47.9	42.3
09:00 AM - 10:00 AM	53.5	50.9	50.5	42.3
10:00 AM - 11:00 AM	52.3	50.9	47.8	42.3
11:00 AM - 12:00 PM	53.3	50.9	50.3	42.3
12:00 PM - 01:00 PM	54.8	50.9	52.8	42.3
Standard (dB)				≤ 10

Method : Sound Level Meter

Standard : (1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง เครื่องมือวัดเสียง (พ.ศ. 2550) ซึ่งกำหนดค่าเสียงรบกวน

(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่ถือว่าการรบกวนเกินกว่า 2548

Remark : (1) ระดับเสียงพื้นฐานและระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการวัดด้วยเครื่องวัดเสียง 2548

(2) ลักษณะเสียงรบกวนที่วัดได้

☒ เสียงรบกวนต่อเนื่องตลอดเวลา ☐ เสียงรบกวน 1 ชั่วโมง

☐ มีเสียงรบกวนเฉพาะช่วงเวลา ☐ ไม่มีเสียงรบกวน

(3) ช่วงเวลาที่เสียงรบกวนเกินค่ามาตรฐาน

☒ ตลอดเวลา (05:00 AM - 10:00 PM) ☐ ตลอดเวลา (10:00 PM - 05:00 AM) ☐ ตลอดเวลา (05:00 AM - 10:00 PM)

☒ ตลอดเวลา (05:00 AM - 10:00 PM) ☐ ตลอดเวลา (10:00 PM - 05:00 AM) ☐ ตลอดเวลา (05:00 AM - 10:00 PM)

- End of Report -

ผลการตรวจวัดโลหะหนักในดิน บริเวณพื้นที่สีเขียว

ANALYSIS REPORT

Page 2 of 4

Customer Name : บริษัท ไชยเทก กบินทร์ โซลิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไชยเทกกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตาตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร : Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinnwtp@gmail.com
Sample Type : Soil Sample Site# : โรงงาน ไชยเทก กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี ปะจ.10 2565 Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 06/11/2022 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 10/11/2022
Analysis Date : 10/11/2022-14/02/2023 **Report Date** : 14/02/2023 **Report No.** : R 07518/65

Parameter	Unit	Method	Standard *
pH aqueous phase 50%	-	-	S2
Arsenic	mg/Kg as As	Electrometric Digestion, Hydride Generation/AAS	4.8 (25°C) # 5.74 # ≤ 25
Barium	mg/Kg as Ba	Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame	26 # ≤ 762
Cadmium	mg/Kg as Cd	Digestion, Direct Aqueous Flame	< 5 # ≤ 212
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	0.76 # ≤ 35040
Copper	mg/Kg as Cu	Digestion, Direct Aqueous Flame	12 # ≤ 800
Lead	mg/Kg as Pb	Digestion, Direct Aqueous Flame	4.85 # ≤ 263
Mercury	mg/Kg as Hg	Digestion, Cold - Vapor/AAS	0.72 # ≤ 19640
Manganese	mg/Kg as Mn	Digestion, Direct Aqueous Flame	622 # ≤ 5205
Nickel	mg/Kg as Ni	Digestion, Direct Aqueous Flame	2.47 # ≤ 4380
Silver	mg/Kg as Ag	Digestion, Direct Aqueous Flame	< 5 # -
Selenium	mg/Kg as Se	Digestion, Hydride Generation/AAS	0.15 # -
Zinc	mg/Kg as Zn	Digestion, Direct Aqueous Flame	11 # -

Sample Characterization - **Observation** - **ดินเทา**

Remark : ข้อมูลทั้งหมดเป็นการวิเคราะห์เบื้องต้น ใช้กำหนดมาตรฐานตามพ.ร.บ. 2564 (แบบ 2 มาตรา) ตามเกณฑ์ที่กำหนดให้ใช้ในห้องปฏิบัติการ
 ผลการวิเคราะห์ และข้อมูลอื่นๆ โดยผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ กรุณาตรวจสอบรายการวิเคราะห์และผลการวิเคราะห์ (ถ้ามี)
 S2 : ข้อมูลวิเคราะห์ดินเทาเบื้องต้นใช้วิธีการ สกัด (EN 78956, 1540316)

Laboratory

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
 แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ 0.01 กรัมต่อกรัม : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 4

Customer Name : บริษัท ไชยเทก กบินทร์ โซลิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไชยเทกกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตาตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร : Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabinnwtp@gmail.com
Sample Type : Soil Sample Site# : โรงงาน ไชยเทก กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี ปะจ.10 2565 Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 06/11/2022 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 10/11/2022
Analysis Date : 10/11/2022-14/02/2023 **Report Date** : 14/02/2023 **Report No.** : R 07518/65

Parameter	Unit	Method	Standard *
pH aqueous phase 50%	-	-	S1
Arsenic	mg/Kg as As	Electrometric Digestion, Hydride Generation/AAS	4.9 (25°C) # 6.37 # ≤ 25
Barium	mg/Kg as Ba	Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame	18 # -
Cadmium	mg/Kg as Cd	Digestion, Direct Aqueous Flame	< 5 # ≤ 762
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	1.02 # ≤ 212
Copper	mg/Kg as Cu	Digestion, Direct Aqueous Flame	33 # ≤ 35040
Lead	mg/Kg as Pb	Digestion, Direct Aqueous Flame	20 # ≤ 800
Mercury	mg/Kg as Hg	Digestion, Cold - Vapor/AAS	1.31 # ≤ 263
Manganese	mg/Kg as Mn	Digestion, Direct Aqueous Flame	1236 # ≤ 19640
Nickel	mg/Kg as Ni	Digestion, Direct Aqueous Flame	4.38 # ≤ 5205
Silver	mg/Kg as Ag	Digestion, Direct Aqueous Flame	< 5 # -
Selenium	mg/Kg as Se	Digestion, Hydride Generation/AAS	0.11 # ≤ 4380
Zinc	mg/Kg as Zn	Digestion, Direct Aqueous Flame	33 # -

Sample Characterization - **Observation** - **ดินเทา**

Remark : ข้อมูลทั้งหมดเป็นการวิเคราะห์เบื้องต้น ใช้กำหนดมาตรฐานตามพ.ร.บ. 2564 (แบบ 2 มาตรา) ตามเกณฑ์ที่กำหนดให้ใช้ในห้องปฏิบัติการ
 ผลการวิเคราะห์ และข้อมูลอื่นๆ โดยผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ กรุณาตรวจสอบรายการวิเคราะห์และผลการวิเคราะห์ (ถ้ามี)
 S1 : ข้อมูลวิเคราะห์ดินเทาเบื้องต้นใช้วิธีการ สกัด (EN 786447, 1541240)

Laboratory

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
 แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ 0.01 กรัมต่อกรัม : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. บางพลี อ. บางพลี จ. พระนครศรีอยุธยา 32110
194 Moo 5, T. Bangplai, A. Bangplai, Ayutthaya 32110, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-400-569 Fax : 035-400-564



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 4 of 4

Customer Name : บริษัท โซเทค กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตาตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร : Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabhinwpc@gmail.com
Sample Type : Soil : Sample Site# : โรงงาน โซเทค กบินทร์ จำกัด : Sampling Method# : Grab
Analysis Date : 10/11/2022 : Sampling By# : WAC : Receive Date : 10/11/2022
Report No. : 14/02/2023 : Report No. : R 07518/65

Parameter	Unit	Method	Standard *
pH aqueous phase 50%	-	Electrometric	7.6 (25°C) #
Arsenic	mg/Kg as As	Digestion, Hydride Generation/AAS	2.84 #
Barium	mg/Kg as Ba	Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame	9.14 #
Cadmium	mg/Kg as Cd	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5 #
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	0.85 #
Copper	mg/Kg as Cu	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	41 #
Lead	mg/Kg as Pb	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	4.83 #
Mercury	mg/Kg as Hg	Digestion, Cold - Vapor/AAS	0.57 #
Manganese	mg/Kg as Mn	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	688 #
Nickel	mg/Kg as Ni	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	6.02 #
Silver	mg/Kg as Ag	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5 #
Selenium	mg/Kg as Se	Digestion, Hydride Generation/AAS	0.14 #
Zinc	mg/Kg as Zn	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	27 #

Sample Characterization - Observation ดินหน้าศาล

Remark : ข้อมูลผลการวิเคราะห์เพื่อใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพของประชาชน (ตามข้อกำหนดของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) และใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพของประชาชน (ตามข้อกำหนดของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) S1 : ข้อมูลวิเคราะห์ทางเคมีของดินหน้าศาล (47N 78571, 153949)

- End Of Report -

Laboratory Staff

Accompany By

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 153949)



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. บางพลี อ. บางพลี จ. พระนครศรีอยุธยา 32110
194 Moo 5, T. Bangplai, A. Bangplai, Ayutthaya 32110, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-400-569 Fax : 035-400-564



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 3 of 4

Customer Name : บริษัท โซเทค กบินทร์ ไลน์สติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตาตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชร : Phone : 086-841-4749 E-mail : hiechabhinwpc@gmail.com
Sample Type : Soil : Sample Site# : โรงงาน โซเทค กบินทร์ จำกัด : Sampling Method# : Grab
Analysis Date : 10/11/2022 : Sampling By# : WAC : Receive Date : 10/11/2022
Report No. : 14/02/2023 : Report No. : R 07518/65

Parameter	Unit	Method	Standard *
pH aqueous phase 50%	-	Electrometric	7.8 (25°C) #
Arsenic	mg/Kg as As	Digestion, Hydride Generation/AAS	3.02 #
Barium	mg/Kg as Ba	Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame	27 #
Cadmium	mg/Kg as Cd	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5 #
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	0.28 #
Copper	mg/Kg as Cu	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	27 #
Lead	mg/Kg as Pb	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	6.06 #
Mercury	mg/Kg as Hg	Digestion, Cold - Vapor/AAS	0.43 #
Manganese	mg/Kg as Mn	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	1030 #
Nickel	mg/Kg as Ni	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	4.10 #
Silver	mg/Kg as Ag	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5 #
Selenium	mg/Kg as Se	Digestion, Hydride Generation/AAS	0.18 #
Zinc	mg/Kg as Zn	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	28 #

Sample Characterization - Observation ดินหน้าศาล

Remark : ข้อมูลผลการวิเคราะห์เพื่อใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพของประชาชน (ตามข้อกำหนดของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) และใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพของประชาชน (ตามข้อกำหนดของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) S3 : ข้อมูลวิเคราะห์ทางเคมีของดินหน้าศาล (47N 78571, 154079)

- End Of Report -

Laboratory Staff

Accompany By

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)

เอกสารนี้เกี่ยวข้องกับผลการวิเคราะห์เท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ (47N 78571, 154079)



ชื่อคุณ/หน่วยงาน : บริษัทไฮเดก กบินทร์ โกลิติกส์ จำกัด
 ที่อยู่ : 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเดกบิรินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดหญ้า
 อำเภอโกปินทบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 โทรศัพท์ : 081-9917119
 อีเมล : aunchisa.wac@gmail.com
 ชื่อผู้ส่ง : นางสาวอัญธิสา แสงฤทธิ์
 ผู้ตรวจออนไลน์การทดสอบ : ผ.ศดร. ศาวงษ์สั เกตุโรจน์

ข้อมูลลูกค้า
ชนิดตัวอย่าง : ต้น
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ตำบลตะเคียน
จังหวัดปราจีนบุรี

ผลการทดสอบ

เลขที่ถ้วย รับบริการ	ตัวอย่าง	Moisture (%)	FC (%)	PWP (%)	CEC (cmol/kg)
65.5399 1-4	S1	13.30	29.58	21.47	11.6
65.5399 2-4	S2	12.18	21.19	14.29	8.60
65.5399 3-4	S3	6.72	21.55	15.38	10.6
65.5399 4-4	S4	7.58	20.82	15.62	10.6

หน้า ๑๖๖

สิ้นสุดการรายงานผลตอบ
รายงานรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น และห้ามนำสำเนารายงานผลเฉพาะบางส่วนไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต
ข้อมูลสาย ดิตตย พ.ด.อ. สมชัย อนุสนธิ์ธรรม E-mail: somchala@ku.th LINE ID: snsk.somchai โทรศัพท์ 081-9045925 หน้า 1/1

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0687/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ ไลติคัลส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไทเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-841-4749 Email : hitechlabwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรม ไทเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient air Location : บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Sample By : Ratapol Baikai
Analysis Date : November 08 - 17, 2022 Received Date : November 08, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31°C Report Date : November 17, 2022
Relative humidity 50 - 70%

Page 1 of 1

Sample No.	Sampling Date	Total Suspended Particulate (mg/m ³)	Particulate Matter (PM-10) (mg/m ³)
A0585/65	Nov 01 - 02, 2022	0.079	0.038
A0586/65	Nov 02 - 03, 2022	0.073	0.035
A0587/65	Nov 03 - 04, 2022	0.045	0.020
A0588/65	Nov 04 - 05, 2022	0.051	0.024
A0589/65	Nov 05 - 06, 2022	0.056	0.026
A0590/65	Nov 06 - 07, 2022	0.047	0.022
A0591/65	Nov 07 - 08, 2022	0.065	0.033
Standard		0.33	0.12

Sample of Description : Air Quality

Method : EPA 40 CFR Part 50 Appendix B, Gravimetric Method

Total Suspended Particulate : EPA 40 CFR Part 50 Appendix B, Gravimetric Method

Particulate Matter : EPA 40 CFR Part 50 Appendix J, Gravimetric Method

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

--End of Report--

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0689/65

Customer Name : บริษัท ไทเทค กบินทร์ ไลติคัลส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม ไทเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-841-4749 Email : hitechlabwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรม ไทเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Measuring By : Sutawat Jaitheerapapkul
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Received Date : November 09, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31°C Report Date : November 16, 2022
Relative humidity 50 - 70%

Page 1 of 1

Time	Sulfur Dioxide (ppm as SO ₂)									
	A0585/65	A0586/65	A0587/65	A0588/65	A0589/65	A0590/65	A0591/65			
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002			
12:00 PM - 01:00 PM	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002			
01:00 PM - 02:00 PM	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001			
02:00 PM - 03:00 PM	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001			
03:00 PM - 04:00 PM	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001			
04:00 PM - 05:00 PM	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002			
05:00 PM - 06:00 PM	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001			
06:00 PM - 07:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001			
07:00 PM - 08:00 PM	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001			
08:00 PM - 09:00 PM	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001			
09:00 PM - 10:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001			
10:00 PM - 11:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001			
11:00 PM - 12:00 AM	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001			
12:00 AM - 01:00 AM	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001			
01:00 AM - 02:00 AM	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001			
02:00 AM - 03:00 AM	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001			
03:00 AM - 04:00 AM	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001			
04:00 AM - 05:00 AM	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002			
05:00 AM - 06:00 AM	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001			
06:00 AM - 07:00 AM	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001			
07:00 AM - 08:00 AM	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002			
08:00 AM - 09:00 AM	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002			
09:00 AM - 10:00 AM	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002			
10:00 AM - 11:00 AM	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002			
Average (24 hrs)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001			
1 hr Max	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001			
Standard 1hr-Maximum	0.30									

Sample of Description : Air Quality

Method : US EPA Method 40 CFR Part 53 and 58

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าการวัดมลพิษโดยวิธีตรวจวัดทางเคมีในอากาศ

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สนามจันทร์ อ.พิษณุโลก จ.พิษณุโลก 65000
194 Moo 5, T.Sankham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.สนามจันทร์ อ.พิษณุโลก จ.พิษณุโลก 65000
194 Moo 5, T.Sankham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท โลตัส กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกรุ๊ป หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 25110
Contact : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwpp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลตัส กรุ๊ป จังหวัดพิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Measuring By : Sutawat Jaitheerapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31°C Relative humidity 50 - 70%

Customer name : บริษัท โลตัส กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกรุ๊ป หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwpp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลตัส กรุ๊ป จังหวัดพิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Measuring By : Sutawat Jaitheerapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31°C Relative humidity 50 - 70%

ANALYSIS REPORT

Customer name : บริษัท โลตัส กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกรุ๊ป หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwpp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลตัส กรุ๊ป จังหวัดพิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Measuring By : Sutawat Jaitheerapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31°C Relative humidity 50 - 70%

Report No.: RA 0690/65
Page 1 of 1

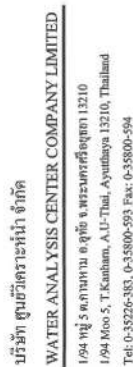
Nitrogen Dioxide (ppm as NO ₂)									
Time	A0585/65	A0586/65	A0587/65	A0588/65	A0589/65	A0590/65	A0591/65	A0592/65	A0593/65
11:00 AM - 12:00 PM	0.001	0.004	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002
12:00 PM - 01:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
01:00 PM - 02:00 PM	0.001	0.003	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
02:00 PM - 03:00 PM	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001
03:00 PM - 04:00 PM	0.003	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001
04:00 PM - 05:00 PM	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003
05:00 PM - 06:00 PM	0.002	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003
06:00 PM - 07:00 PM	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002	0.003	0.001	0.003	0.001
07:00 PM - 08:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.001	0.003	0.001
08:00 PM - 09:00 PM	0.002	0.002	0.003	0.003	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001
09:00 PM - 10:00 PM	0.003	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003
10:00 PM - 11:00 PM	0.003	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
11:00 PM - 12:00 AM	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
12:00 AM - 01:00 AM	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001
01:00 AM - 02:00 AM	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
02:00 AM - 03:00 AM	0.003	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
03:00 AM - 04:00 AM	0.002	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
04:00 AM - 05:00 AM	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
05:00 AM - 06:00 AM	0.003	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002
06:00 AM - 07:00 AM	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
07:00 AM - 08:00 AM	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002
08:00 AM - 09:00 AM	0.003	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
09:00 AM - 10:00 AM	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
10:00 AM - 11:00 AM	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003
Average (24 hrs)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002
1 hr. Max	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
Standard Ther-Maximum	0.17								

Sample of Description : Air Quality
Method : US EPA Method 40 CFR Part 50 Appendix F
Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่ากีดกัน โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- : End of Report -

Wind speed/Wind direction									
Time	A0585/65	A0586/65	A0587/65	A0588/65	A0589/65	A0590/65	A0591/65	A0592/65	A0593/65
Nov 01-02, 2022	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)
10:00 AM - 11:00 AM	1.40	298.00	WSW	0.00	347.00	NNW	0.10	94.00	E
11:00 AM - 12:00 PM	0.50	40.00	NE	0.00	347.00	NNW	0.00	91.00	E
12:00 PM - 1:00 PM	1.10	342.00	NNW	0.00	347.00	NNW	0.00	87.00	E
1:00 PM - 2:00 PM	1.00	322.00	NW	0.00	347.00	NNW	0.00	84.00	E
2:00 PM - 3:00 PM	0.00	322.00	NW	0.30	347.00	NNW	0.00	82.00	E
3:00 PM - 4:00 PM	0.00	322.00	NW	0.00	347.00	NNW	0.00	81.00	E
4:00 PM - 5:00 PM	0.00	322.00	NW	0.40	347.00	NNW	0.10	81.00	E
5:00 PM - 6:00 PM	0.10	322.00	NW	0.30	347.00	NNW	0.30	81.00	E
6:00 PM - 7:00 PM	0.20	322.00	NW	0.80	26.00	NNE	1.20	51.00	NE
7:00 PM - 8:00 PM	0.00	322.00	NW	0.80	38.00	NE	0.60	69.00	ENE
8:00 PM - 9:00 PM	0.20	322.00	NW	0.30	52.00	NE	0.60	20.00	NNE
9:00 PM - 10:00 PM	0.30	359.00	N	0.80	355.00	N	2.20	359.00	N
10:00 PM - 11:00 PM	0.70	13.00	NNE	1.50	57.00	ENE	3.00	9.00	N
11:00 PM - 12:00 AM	0.00	20.00	NNE	2.10	0.00	N	1.50	4.00	N
12:00 AM - 1:00 AM	0.00	20.00	NNE	0.60	109.00	ESE	0.40	58.00	ENE
1:00 AM - 2:00 AM	0.80	47.00	NE	0.70	357.00	N	0.90	13.00	NNE
2:00 AM - 3:00 AM	0.00	70.00	ENE	0.50	11.00	N	0.50	28.00	NNE
3:00 AM - 4:00 AM	0.70	70.00	ENE	0.20	34.00	NE	0.40	18.00	NNE
4:00 AM - 5:00 AM	0.90	36.00	NE	0.00	34.00	NE	0.00	18.00	NNE
5:00 AM - 6:00 AM	0.40	36.00	NE	0.00	338.00	NNW	0.30	18.00	NNE
6:00 AM - 7:00 AM	1.00	36.00	NE	0.20	175.00	S	0.30	18.00	NNE
7:00 AM - 8:00 AM	0.40	123.00	ESE	0.40	127.00	SE	0.30	3.00	N
8:00 AM - 9:00 AM	0.70	20.00	NNE	0.00	109.00	ESE	0.20	3.00	N
9:00 AM - 10:00 AM	0.50	96.00	E	0.00	99.00	E	0.00	3.00	N

Sample of Description : Air Quality
Method : Cup Anemometer & Anemometer Vane Method



1/94 หมู่ 5 ต.ท่าหวด อ.อุ้มอ่อง จ.หนองบัวลำภู 32110
1/94 Moo 5, T. Kanhuang, A.U. Thui, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

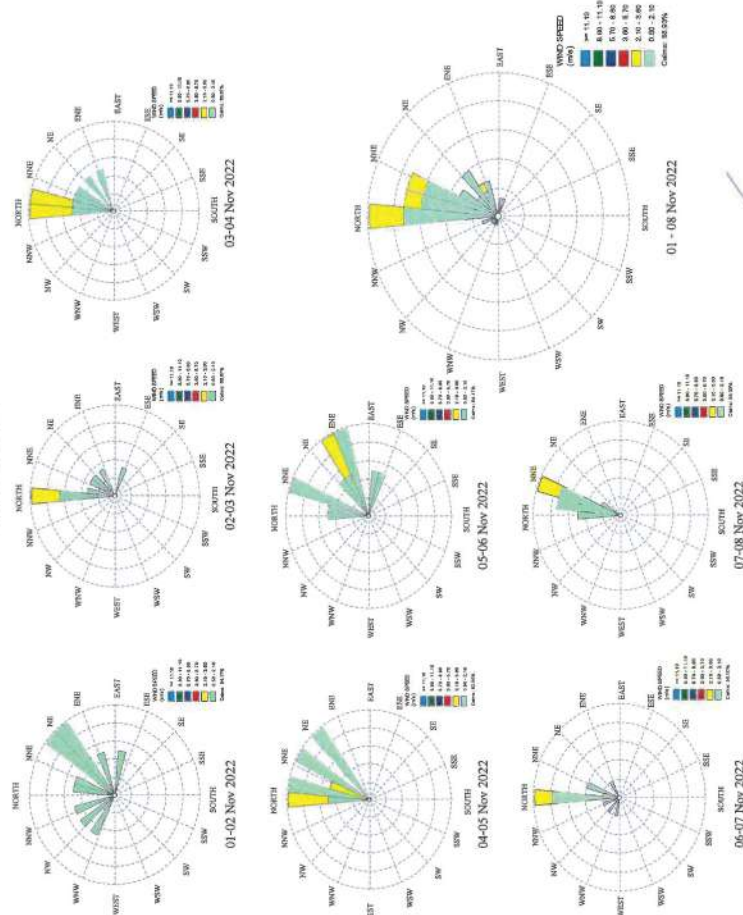
ANALYSIS REPORT

R. Report No. : RA 0688/65

Customer name	บริษัท "เนคก กบินทร์" อิเล็คทริก จำกัด (มหาชน)
Address	เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรม "ไดคอบินทร์" หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอทับปุด จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contract	หมายเลข : 086-8414749 Email : hitechkabinwtp@gmail.com
Project Name	นิคมอุตสาหกรรม "ไดคอบินทร์" จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type	Ambient Air
Measuring By	Sutawat Jaithirapapkul
Measuring Date	November 01 - 08, 2022
Report Date	November 16, 2022
Received Date	November 09, 2022
Location	บ้านโคกมะม่วง หมู่ 8 (GPS 47 P 788545, 1543944)
Environmental conditions during sampling	Temperature 28 - 31°C Relative humidity 50 - 70%

Page 2 of 2

WIND ROSE



Sample of Description : Air Quality

Method : Cup Anemometer & Anodized Aluminium Vane Method

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1994 หมู่ 5 คลองเตม อ.ภูธน์ พระนครศรีอยุธยา 13210
1994 Moo 5, T.Kanthen, A.Mu-Thu, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0691/65

Customer Name : บริษัท "ไฮเทค บิโอสาย" จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 เลี้ยวสุดทางกรมไฮโดรคาร์บอน หมู่ 1 ตำบลลาดชะเคี่ยน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวีระ Phone : 086-841-4749 Email : hitechkabinwp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮโดรคาร์บอน จังหวัดปราจีนบุรี

Sample Type : Ambient air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47 P 784166, 1540416)

Sample By : Ratnapol Buikai Received Date : November 08, 2022

Analysis Date : November 08 - 17, 2022 Report Date : November 17, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32°C Relative humidity 55 - 86%

Sample No.	Sampling Date	Total Suspended Particulate (mg/m ³)	Particulate Matter (PM-10) (mg/m ³)
A0592/65	Nov 01 - 02, 2022	0.049	0.023
A0593/65	Nov 02 - 03, 2022	0.076	0.038
A0594/65	Nov 03 - 04, 2022	0.065	0.033
A0595/65	Nov 04 - 05, 2022	0.072	0.035
A0596/65	Nov 05 - 06, 2022	0.062	0.031
A0597/65	Nov 06 - 07, 2022	0.054	0.027
A0598/65	Nov 07 - 08, 2022	0.067	0.031
Standard		0.33	0.12

Sample of Description : Air Quality

Method

Total Suspended Particulate : EPA 40 CFR Part 50 Appendix B, Gravimetric Method

Particulate Matter : EPA 40 CFR Part 50 Appendix J, Gravimetric Method

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

:-End of Report :-

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

ANALYSIS REPORT

Report No.: RA. 0693/65

Customer Name : บริษัท โยทก กบินทร์ ไลติสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโยทกกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ : Phone : 086-8414749 Email : hitchkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโยทก กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47 P 784166, 1540416)
Measuring By : Sutawat Jathicrapakul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Page 1 of 1

Environmental conditions during sampling : Temperature 27-32°C Relative humidity 55-86%

Time	Sulfur Dioxide (ppm as SO ₂)				
	A0592/65	A0593/65	A0594/65	A0595/65	A0597/65
Nov 01-02, 2022	Nov 02-03, 2022	Nov 03-04, 2022	Nov 04-05, 2022	Nov 05-06, 2022	Nov 06-07, 2022
Nov 07-08, 2022					
12:00 PM - 01:00 PM	0.012	0.010	0.012	0.013	0.017
01:00 PM - 02:00 PM	0.010	0.010	0.013	0.014	0.006
02:00 PM - 03:00 PM	0.009	0.019	0.017	0.022	0.006
03:00 PM - 04:00 PM	0.012	0.010	0.022	0.015	0.007
04:00 PM - 05:00 PM	0.012	0.010	0.019	0.014	0.006
05:00 PM - 06:00 PM	0.011	0.010	0.017	0.017	0.007
06:00 PM - 07:00 PM	0.010	0.010	0.017	0.008	0.007
07:00 PM - 08:00 PM	0.010	0.015	0.015	0.014	0.007
08:00 PM - 09:00 PM	0.012	0.005	0.012	0.010	0.007
09:00 PM - 10:00 PM	0.009	0.012	0.015	0.017	0.006
10:00 PM - 11:00 PM	0.008	0.012	0.010	0.016	0.007
11:00 PM - 12:00 AM	0.010	0.010	0.010	0.010	0.007
12:00 AM - 01:00 AM	0.010	0.010	0.007	0.012	0.006
01:00 AM - 02:00 AM	0.010	0.010	0.007	0.007	0.006
02:00 AM - 03:00 AM	0.010	0.010	0.007	0.010	0.007
03:00 AM - 04:00 AM	0.010	0.012	0.007	0.010	0.006
04:00 AM - 05:00 AM	0.014	0.010	0.007	0.012	0.012
05:00 AM - 06:00 AM	0.014	0.010	0.006	0.011	0.006
06:00 AM - 07:00 AM	0.015	0.012	0.010	0.010	0.006
07:00 AM - 08:00 AM	0.012	0.010	0.010	0.015	0.007
08:00 AM - 09:00 AM	0.013	0.010	0.012	0.012	0.010
09:00 AM - 10:00 AM	0.012	0.010	0.011	0.013	0.008
10:00 AM - 11:00 AM	0.011	0.011	0.012	0.010	0.010
11:00 AM - 12:00 PM	0.010	0.010	0.014	0.015	0.010
Average (24 hrs)	0.010	0.015	0.014	0.012	0.010
Standard 1hr-Maximum	0.011	0.011	0.013	0.013	0.008
Sample of Description : Air Quality	0.015	0.019	0.022	0.017	0.017
Method : US EPA Method 40 CFR Part 53 and 58	0.30				

Standard : US EPA Method 40 CFR Part 53 and 58

Standard : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าดัชนีคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2544

Standard : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าดัชนีคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2544

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

ANALYSIS REPORT

Report No.: RA. 0694/65

Customer Name : บริษัท โยทก กบินทร์ ไลติสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโยทกกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวีระ : Phone : 086-8414749 Email : hitchkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโยทก กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47 P 784166, 1540416)
Measuring By : Sutawat Jathicrapakul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Page 1 of 1

Environmental conditions during sampling : Temperature 27-32°C Relative humidity 55-86%

Time	Nitrogen Dioxide (ppm as NO ₂)				
	A0592/65	A0593/65	A0594/65	A0595/65	A0597/65
Nov 01-02, 2022	Nov 02-03, 2022	Nov 03-04, 2022	Nov 04-05, 2022	Nov 05-06, 2022	Nov 06-07, 2022
Nov 07-08, 2022					
12:00 PM - 01:00 PM	0.007	0.009	0.002	0.007	0.005
01:00 PM - 02:00 PM	0.007	0.013	0.008	0.009	0.006
02:00 PM - 03:00 PM	0.004	0.001	0.007	0.020	0.008
03:00 PM - 04:00 PM	0.006	0.003	0.006	0.022	0.005
04:00 PM - 05:00 PM	0.007	0.003	0.007	0.002	0.005
05:00 PM - 06:00 PM	0.010	0.005	0.007	0.006	0.001
06:00 PM - 07:00 PM	0.007	0.005	0.007	0.009	0.014
07:00 PM - 08:00 PM	0.004	0.009	0.006	0.014	0.015
08:00 PM - 09:00 PM	0.006	0.004	0.008	0.010	0.008
09:00 PM - 10:00 PM	0.006	0.006	0.004	0.008	0.002
10:00 PM - 11:00 PM	0.007	0.007	0.005	0.003	0.005
11:00 PM - 12:00 AM	0.006	0.006	0.005	0.004	0.013
12:00 AM - 01:00 AM	0.007	0.007	0.008	0.006	0.005
01:00 AM - 02:00 AM	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006
02:00 AM - 03:00 AM	0.010	0.005	0.006	0.005	0.012
03:00 AM - 04:00 AM	0.010	0.005	0.007	0.005	0.003
04:00 AM - 05:00 AM	0.013	0.003	0.007	0.005	0.003
05:00 AM - 06:00 AM	0.010	0.011	0.007	0.009	0.007
06:00 AM - 07:00 AM	0.007	0.002	0.005	0.004	0.002
07:00 AM - 08:00 AM	0.007	0.001	0.005	0.013	0.006
08:00 AM - 09:00 AM	0.004	0.011	0.008	0.002	0.007
09:00 AM - 10:00 AM	0.006	0.002	0.007	0.003	0.004
10:00 AM - 11:00 AM	0.003	0.002	0.006	0.003	0.003
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	0.002	0.007	0.005	0.004
Average (24 hrs)	0.007	0.005	0.006	0.007	0.002
Standard 1hr-Maximum	0.013	0.013	0.008	0.022	0.015
Sample of Description : Air Quality	0.17				

Standard : US EPA Method 40 CFR Part 50 Appendix F

Standard : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าดัชนีคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2552

Standard : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าดัชนีคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2552

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต.นาบอน อ.อุ้ม 6. พระนครศรีอยุธยา 13210

194 Moo 5, T. Na Bon, A. U-6, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0692/65

Customer name : บริษัท โสภท กบินทร์ ไลเทคส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหานหิน อ.อุ้มกบินทร์บุรี จ.พิจิตร 35110
Contract : คุณวราวุธ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จ.พิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านท่าโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47 P 784166, 1540416)

Measuring By : Suwit Jaitheerapapkul Received Date : November 09, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32°C Relative humidity 55 - 86%

Page 1 of 2

Time	Wind speed/Wind direction											
	A0592/65	A0593/65	A0594/65	A0595/65	A0596/65	A0597/65	A0598/65	A0599/65	A0600/65	A0601/65	A0602/65	A0603/65
11:00 AM - 12:00 PM	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)
12:00 PM - 1:00 PM	0.00	79.00	E	0.00	193.00	SSW	0.00	69.00	E	0.00	37.00	ENE
1:00 PM - 2:00 PM	0.00	80.00	E	0.50	120.00	ESE	0.00	87.00	E	0.00	60.00	ENE
2:00 PM - 3:00 PM	0.00	80.00	E	0.00	6.00	N	0.00	87.00	E	0.00	8.00	N
3:00 PM - 4:00 PM	0.00	80.00	E	0.40	221.00	SW	0.70	33.00	NNE	0.00	160.00	SE
4:00 PM - 5:00 PM	0.00	80.00	E	0.00	158.00	SSE	0.00	6.00	N	0.00	140.00	SE
5:00 PM - 6:00 PM	0.00	80.00	E	0.00	162.00	SSE	0.00	14.00	NNE	0.00	160.00	SE
6:00 PM - 7:00 PM	0.00	80.00	E	0.00	166.00	SSE	0.40	6.00	N	0.00	34.00	NE
7:00 PM - 8:00 PM	0.00	80.00	E	0.00	191.00	S	0.10	337.00	NNW	0.00	99.00	E
8:00 PM - 9:00 PM	0.00	80.00	E	0.30	162.00	SSE	1.40	11.00	N	0.00	109.00	ESE
9:00 PM - 10:00 PM	2.10	251.00	WSW	1.50	112.00	ESE	0.40	332.00	NNW	0.30	20.00	NNE
10:00 PM - 11:00 PM	0.00	286.00	WNW	0.40	158.00	SSE	0.10	286.00	WNW	0.60	117.00	ESE
11:00 PM - 12:00 AM	0.70	221.00	SW	1.50	142.00	SE	0.00	221.00	SW	0.00	43.00	NE
12:00 AM - 1:00 AM	0.30	158.00	SSE	1.40	99.00	E	0.00	158.00	SSE	0.00	24.00	NE
1:00 AM - 2:00 AM	0.20	162.00	SSE	0.40	36.00	NE	0.00	162.00	SSE	1.30	17.00	NNE
2:00 AM - 3:00 AM	0.00	170.00	S	0.10	251.00	WSW	0.00	170.00	S	0.50	113.00	ESE
3:00 AM - 4:00 AM	0.00	166.00	SSE	1.40	286.00	WNW	0.00	166.00	SSE	0.00	3.00	N
4:00 AM - 5:00 AM	0.70	191.00	S	0.40	221.00	SW	0.00	162.00	SSE	0.00	34.00	NE
5:00 AM - 6:00 AM	0.30	162.00	SSE	0.10	158.00	SSE	0.00	65.00	ENE	0.00	107.00	ESE
6:00 AM - 7:00 AM	0.20	193.00	SSW	0.00	162.00	SSE	0.00	65.00	ENE	0.00	109.00	ESE
7:00 AM - 8:00 AM	0.00	351.00	N	0.00	170.00	S	1.10	191.00	S	0.00	120.00	ESE
8:00 AM - 9:00 AM	0.40	81.00	E	0.00	166.00	SSE	1.30	162.00	SSE	0.00	122.00	ESE
9:00 AM - 10:00 AM	0.00	33.00	NNE	0.00	191.00	S	1.10	112.00	ESE	0.00	142.00	SE
10:00 AM - 11:00 AM	0.00	5.00	N	0.40	162.00	SSE	1.30	158.00	SSE	0.00	43.00	NE

Sample of Description : Air Quality

Method : Cup Anemometer & Anemized Aluminium Vane Method

Report No. : RA 0692/65

Customer name : บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลละหานหิน อ.อุ้มกบินทร์บุรี จ.พิจิตร 35110
Contract : คุณวราวุธ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จ.พิจิตร
Sample Type : Ambient Air Location : บ้านท่าโพธิ์ หมู่ 13 (GPS 47 P 784166, 1540416)

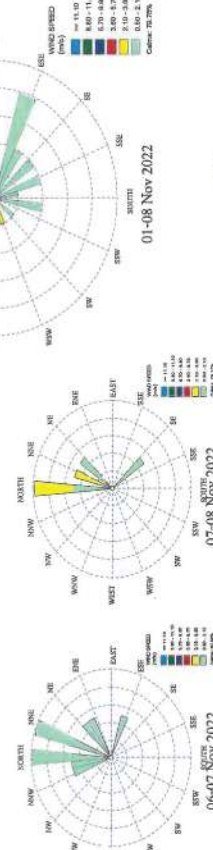
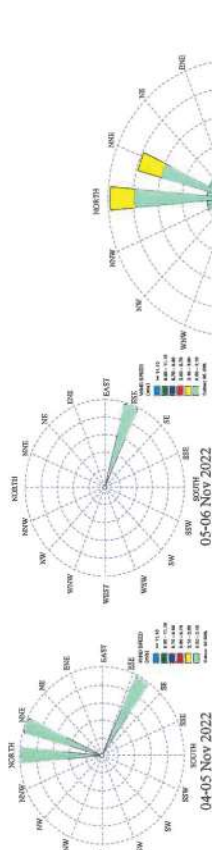
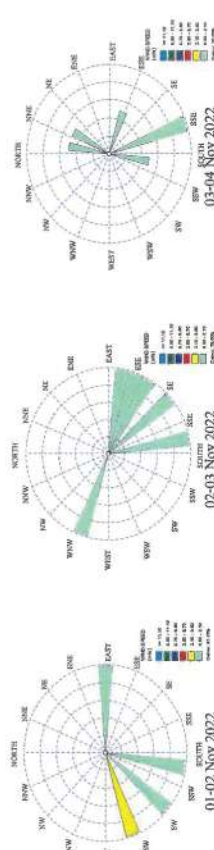
Measuring By : Suwit Jaitheerapapkul Received Date : November 09, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32°C Relative humidity 55 - 86%

Page 1 of 2

WIND ROSE





ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 071065

Customer Name : บริษัท โลตัส กิ๊พเพอร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเคี่ยน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : 086-841-4749 Email : hitchkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient air Location : ตำบลลาดชะเคี่ยน หมู่ 1 (GPS 47 P 784932, 1538551)
Sample By : Ratapol Baijai
Analysis Date : November 08 - 17, 2022 Report Date : November 17, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31°C Relative humidity 46 - 60%

Page 1 of 1

Sample No.

Sampling Date

Total Suspended Particulate (mg/m³)Particulate Matter (PM-10) (mg/m³)

0.082

0.041

0.076

0.036

0.069

0.033

0.057

0.029

0.050

0.025

0.064

0.032

0.072

0.038

Standard

0.33

0.12

Sample of Description : Air Quality

Method

Total Suspended Particulate : EPA 40 CFR Part 50 Appendix B, Gravimetric Method

Particulate Matter : EPA 40 CFR Part 50 Appendix J, Gravimetric Method

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

-End of Report -

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 071265

Customer Name : บริษัท โลตัส กิ๊พเพอร์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมโลตัสกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเคี่ยน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : 086-841-4749 Email : hitchkabinwtp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมโลตัส กบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : ตำบลลาดชะเคี่ยน หมู่ 1 (GPS 47 P 784932, 1538551)
Measuring By : Sutawat Jaitheerapapkul
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31°C Relative humidity 46 - 60%

Page 1 of 1

Sulfur Dioxide (ppm as SO₂)

Time	A0599/65	A0600/65	A0601/65	A0602/65	A0603/65	A0604/65	A0605/65
Nov 01-02, 2022	Nov 02-03, 2022	Nov 03-04, 2022	Nov 04-05, 2022	Nov 05-06, 2022	Nov 06-07, 2022	Nov 07-08, 2022	
10:00 AM - 11:00 AM	0.002	0.003	0.004	0.003	0.006	0.004	0.005
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
12:00 PM - 01:00 PM	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004
01:00 PM - 02:00 PM	0.002	0.002	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004
02:00 PM - 03:00 PM	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004
03:00 PM - 04:00 PM	0.002	0.002	0.004	0.003	0.005	0.004	0.004
04:00 PM - 05:00 PM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006
05:00 PM - 06:00 PM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006
06:00 PM - 07:00 PM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006
07:00 PM - 08:00 PM	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.005
08:00 PM - 09:00 PM	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
09:00 PM - 10:00 PM	0.003	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004
10:00 PM - 11:00 PM	0.003	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004
11:00 PM - 12:00 AM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
12:00 AM - 01:00 AM	0.003	0.003	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004
01:00 AM - 02:00 AM	0.004	0.003	0.002	0.002	0.004	0.004	0.006
02:00 AM - 03:00 AM	0.003	0.002	0.003	0.002	0.004	0.005	0.006
03:00 AM - 04:00 AM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006
04:00 AM - 05:00 AM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005
05:00 AM - 06:00 AM	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
06:00 AM - 07:00 AM	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
07:00 AM - 08:00 AM	0.002	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004
08:00 AM - 09:00 AM	0.002	0.004	0.002	0.003	0.004	0.006	0.004
09:00 AM - 10:00 AM	0.003	0.003	0.003	0.006	0.003	0.006	0.004
Average (24 hrs)	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005
1 hr Max	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006
Standard 1hr-Maximum				0.30			

Sample of Description : Air Quality

Method : US EPA Method 40 CFR Part 53 and 58

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าดัชนีมลพิษโดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง

Mr.



1/94 หมู่ 5 ต.สามพัน ม. อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanbuan, A.U-Thai, Ayurthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Customer name : บริษัท ไทยทรี ไลออล จำกัด (มหาชน)
 Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไทยทรี จำกัด ตำบลลาดชะโด อำเภอบึงพลาญชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 25110
 Contract : คุณวีระ Phone : 086-8414749 Email : hieechabunwong@gmail.com
 Project Name : นิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า (ไลออล)
 Sample Type : Ambient Air
 Measuring By : สุวิทย์ จันทะประทีป
 Measuring Date : November 01 - 08, 2022
 Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31°C Relative humidity 46 - 60%

Page 1 of 2

Time		Wind speed/Wind direction																				
		A0599/65			A0600/65			A0601/65			A0602/65			A0603/65			A0604/65			A0605/65		
		WS	WD		WS	WD		WS	WD		WS	WD		WS	WD		WS	WD		WS	WD	
Nov 01-02, 2022		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)		(m/s)	(deg)	
1:00 AM - 12:00 PM	12:00 PM - 1:00 PM	0.00	104.00	ESE	0.70	291.00	NWSW	0.00	245.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	72.00	ENE	1.70	55.00	NE	0.00	108.00	ESE
12:00 PM - 1:00 PM	1:00 PM - 2:00 PM	0.00	104.00	ESE	2.00	309.00	NW	0.00	245.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	72.00	ENE	2.40	62.40	ENE	0.00	108.00	ESE
1:00 PM - 2:00 PM	2:00 PM - 3:00 PM	0.00	104.00	ESE	2.50	314.00	NW	0.00	245.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	72.00	ENE	1.20	66.00	ENE	0.00	108.00	ESE
2:00 PM - 3:00 PM	3:00 PM - 4:00 PM	0.00	104.00	ESE	2.50	268.00	NW	0.00	246.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	72.00	ENE	1.30	59.00	ENE	0.00	108.00	ESE
3:00 PM - 4:00 PM	4:00 PM - 5:00 PM	0.00	104.00	ESE	2.60	248.00	NWSW	0.40	257.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	72.00	ENE	0.80	50.00	ENE	0.00	108.00	ESE
4:00 PM - 5:00 PM	5:00 PM - 6:00 PM	0.00	104.00	ESE	1.00	249.00	NWSW	0.00	255.00	NWSW	0.00	195.00	SSW	0.00	75.00	E	0.00	60.00	ENE	0.00	108.00	ESE
5:00 PM - 6:00 PM	6:00 PM - 7:00 PM	0.00	104.00	ESE	1.70	223.00	SW	0.00	258.00	NWSW	0.00	183.00	SSW	0.00	79.00	E	0.00	108.00	ESE	0.00	67.00	ENE
6:00 PM - 7:00 PM	7:00 PM - 8:00 PM	0.00	92.00	E	1.00	176.00	S	0.00	258.00	NWSW	0.50	194.00	SSW	0.00	94.00	E	0.00	44.00	NE	0.70	93.00	E
7:00 PM - 8:00 PM	8:00 PM - 9:00 PM	1.40	48.00	NE	0.00	210.00	SSW	1.40	257.00	NWSW	1.40	164.00	SSW	1.40	99.00	E	0.00	97.00	E	1.40	36.00	NE
8:00 PM - 9:00 PM	9:00 PM - 10:00 PM	2.00	27.00	NNE	0.00	258.00	NWSW	1.10	235.00	SW	1.60	166.00	SSE	0.00	68.00	ENE	1.90	21.00	NNE	1.60	22.00	NNE
9:00 PM - 10:00 PM	10:00 PM - 11:00 PM	0.00	146.00	SE	0.00	252.00	NWSW	0.40	280.00	W	2.80	153.00	SSE	0.00	76.00	ENE	0.00	46.00	NE	2.50	68.00	ENE
10:00 PM - 11:00 PM	11:00 PM - 12:00 AM	0.70	209.00	SW	0.00	246.00	NWSW	2.00	231.00	SW	2.60	96.00	E	0.00	45.00	NE	0.90	38.00	NE	5.10	87.00	E
11:00 PM - 12:00 AM	12:00 AM - 1:00 AM	0.30	215.00	SSW	0.00	256.00	NWSW	1.30	164.00	SSW	2.60	43.00	NE	0.00	79.00	E	1.90	109.00	ESE	2.40	96.00	E
1:00 AM - 2:00 AM	2:00 AM - 3:00 AM	0.20	320.00	NW	0.40	36.00	NE	1.20	163.00	SSE	4.00	89.00	E	0.30	124.00	SE	0.30	92.00	E	1.50	26.00	NNE
2:00 AM - 3:00 AM	3:00 AM - 4:00 AM	0.50	309.00	NW	0.10	251.00	NWSW	2.00	169.00	S	0.70	139.00	SSE	0.00	66.00	ENE	0.40	111.00	ESE	1.60	62.00	ENE
3:00 AM - 4:00 AM	4:00 AM - 5:00 AM	0.00	291.00	NWSW	1.40	286.00	NWSW	1.90	138.00	SE	2.90	93.00	E	0.20	169.00	S	1.70	61.00	ENE	1.60	42.00	NE
4:00 AM - 5:00 AM	5:00 AM - 6:00 AM	0.10	309.00	NW	0.50	221.00	SW	0.50	134.00	SE	0.60	86.00	E	0.00	41.00	NE	0.00	48.00	NE	0.00	79.00	E
5:00 AM - 6:00 AM	6:00 AM - 7:00 AM	0.00	314.00	NW	0.10	210.00	SSW	0.00	163.00	SSW	0.00	99.00	E	0.00	175.00	NE	0.80	54.00	NE	0.00	56.00	NE
6:00 AM - 7:00 AM	7:00 AM - 8:00 AM	0.00	309.00	NW	0.00	258.00	NWSW	0.00	151.00	SSE	0.00	97.00	E	1.80	133.00	SE	0.60	66.00	RNE	0.00	57.00	ENE
7:00 AM - 8:00 AM	8:00 AM - 9:00 AM	0.00	310.00	NW	0.00	252.00	NWSW	0.60	187.00	S	0.00	88.00	E	2.00	96.00	E	2.50	81.00	E	0.00	89.00	E
8:00 AM - 9:00 AM	9:00 AM - 10:00 AM	0.40	11.00	N	0.00	249.00	NWSW	0.00	163.00	SSW	0.00	57.00	ENE	3.20	105.00	ESE	0.80	61.00	ESE	0.70	67.00	ENE
9:00 AM - 10:00 AM	10:00 AM - 11:00 AM	0.00	309.00	NW	0.40	162.00	SSE	0.00	135.00	SE	0.00	66.00	ENE	0.70	85.00	E	1.30	108.00	ESE	0.00	104.00	ESE

Standard : ภาวะสถานะกรรมกรที่เสี่ยงต่อสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่ากึ่งในโตรเจน โดยกองโรคติดต่อทั่วไป

Method : Cup Anemometer & Anodized Aluminium Vane Method

Standard : ภาวะสถานะกรรมกรที่เสี่ยงต่อสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่ากึ่งในโตรเจน โดยกองโรคติดต่อทั่วไป

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต.บางนาหน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Bangna Han, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

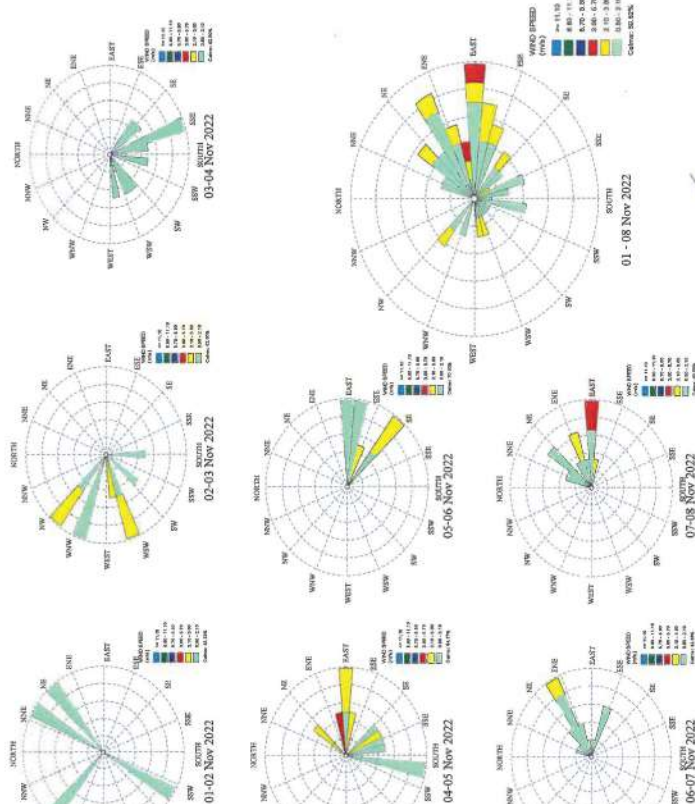
ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0711/65

Customer name : บริษัท ไสพลกบินทร์ ไลน์ติคส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน ชำนาญกรบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitchkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ (ไฮเทค)
Sample Type : Ambient Air
Measuring by : สุวิทย์ ใจเพชร
Measuring Date : November 01 - 08, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31°C Relative humidity 46 - 60%

Page 2 of 2

WIND ROSE





บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.ตาบะหมื่น อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0731/65

Customer Name : บริษัท ไอเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไอเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-8414749 Email : hiechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไอเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : โรงเรือนของนาหมู หมู่ 3 (GPS 47 P 789830, 1540537)
Measuring By : Sutawat Jaithearapakul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Page 1 of 1

Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76%

Time	Sulfur Dioxide (ppm as SO ₂)					
	A0606/65	A0607/65	A0608/65	A0609/65	A0610/65	A0612/65
09:00 AM - 10:00 AM	0.005	0.006	0.004	0.004	0.002	0.004
10:00 AM - 11:00 AM	0.004	0.006	0.003	0.004	0.004	0.005
11:00 AM - 12:00 PM	0.004	0.005	0.004	0.006	0.003	0.005
12:00 PM - 01:00 PM	0.004	0.005	0.004	0.006	0.004	0.006
01:00 PM - 02:00 PM	0.003	0.005	0.005	0.005	0.003	0.005
02:00 PM - 03:00 PM	0.004	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005
03:00 PM - 04:00 PM	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
04:00 PM - 05:00 PM	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
05:00 PM - 06:00 PM	0.004	0.004	0.002	0.005	0.004	0.003
06:00 PM - 07:00 PM	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004
07:00 PM - 08:00 PM	0.005	0.003	0.004	0.004	0.004	0.006
08:00 PM - 09:00 PM	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005
09:00 PM - 10:00 PM	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003
10:00 PM - 11:00 PM	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005
11:00 PM - 12:00 AM	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005
12:00 AM - 01:00 AM	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004
01:00 AM - 02:00 AM	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004
02:00 AM - 03:00 AM	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004
03:00 AM - 04:00 AM	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
04:00 AM - 05:00 AM	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004
05:00 AM - 06:00 AM	0.005	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
06:00 AM - 07:00 AM	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.004
07:00 AM - 08:00 AM	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004
08:00 AM - 09:00 AM	0.004	0.004	0.004	0.002	0.005	0.004
Average (24 hrs)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
1 hr Max	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
Standard 1hr-Maximum	0.30					

Sample of Description : Air Quality

Method : US EPA Method 40 CFR Part 53 and 58

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปและค่าอื่นๆ

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.ตาบะหมื่น อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0732/65

Customer Name : บริษัท ไอเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไอเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณ วีระ : Phone : 086-8414749 Email : hiechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไอเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี
Sample Type : Ambient Air Location : โรงเรือนของนาหมู หมู่ 3 (GPS 47 P 789830, 1540537)
Measuring By : Sutawat Jaithearapakul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Page 1 of 1

Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 100%

Time	Nitrogen Dioxide (ppm as NO ₂)					
	A0606/65	A0607/65	A0608/65	A0609/65	A0610/65	A0612/65
09:00 AM - 10:00 AM	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002
10:00 AM - 11:00 AM	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
11:00 AM - 12:00 PM	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
12:00 PM - 01:00 PM	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
01:00 PM - 02:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
02:00 PM - 03:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
03:00 PM - 04:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
04:00 PM - 05:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001
05:00 PM - 06:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001
06:00 PM - 07:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001
07:00 PM - 08:00 PM	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
08:00 PM - 09:00 PM	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
09:00 PM - 10:00 PM	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001
10:00 PM - 11:00 PM	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
11:00 PM - 12:00 AM	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
12:00 AM - 01:00 AM	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
01:00 AM - 02:00 AM	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
02:00 AM - 03:00 AM	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
03:00 AM - 04:00 AM	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
04:00 AM - 05:00 AM	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001
05:00 AM - 06:00 AM	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
06:00 AM - 07:00 AM	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001
07:00 AM - 08:00 AM	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
08:00 AM - 09:00 AM	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001
Average (24 hrs)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
1 hr Max	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002
Standard 1hr-Maximum	0.17					

Sample of Description : Air Quality

Method : US EPA Method 40 CFR Part 50 Appendix F

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ตลิ่งชัน จ.พระนคร 13210

194 Moo 5, T. Bangna, A. U-Thong, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-32226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0730/65

Customer name : บริษัท โกลด์มินท์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเคอีน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี
Sample Type : Ambient Air Location : โรงเรือนเกษตรพันธุ์ 3 (GPS 47 P 789830, 1540537)
Measuring By : Sutawat Jaithirapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31°C Relative humidity 46 - 76%

Page 1 of 2

Time	Wind speed/Wind direction											
	A0606/65	A0607/65	A0608/65	A0609/65	A0610/65	A0611/65	A0612/65					
	Nov 01-02, 2022	Nov 02-03, 2022	Nov 03-04, 2022	Nov 04-05, 2022	Nov 05-06, 2022	Nov 06-07, 2022	Nov 07-08, 2022					
	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)	WS (m/s)	WD (deg)
11:00 AM - 12:00 PM	0.00	322.00	NW	1.10	22.00	NNE	1.20	18.00	NNE	0.70	139.00	SE
12:00 PM - 1:00 PM	0.00	322.00	NW	1.20	49.00	NE	2.40	8.00	N	1.90	138.00	SE
1:00 PM - 2:00 PM	0.00	322.00	NW	0.70	107.00	ESE	0.40	359.00	N	0.50	134.00	SE
2:00 PM - 3:00 PM	0.10	322.00	NW	0.90	68.00	ENE	0.30	326.00	NW	0.00	99.00	E
3:00 PM - 4:00 PM	0.20	322.00	NW	0.10	9.00	N	0.30	58.00	ENE	0.00	151.00	SSE
4:00 PM - 5:00 PM	0.00	322.00	NW	0.30	28.00	NNE	0.30	6.00	N	0.60	187.00	S
5:00 PM - 6:00 PM	0.20	322.00	NW	0.40	92.00	E	0.40	67.00	ENE	0.00	160.00	SSE
6:00 PM - 7:00 PM	0.30	322.00	NW	0.30	48.00	NE	0.00	5.00	N	0.00	163.00	SSE
7:00 PM - 8:00 PM	0.70	359.00	S	0.20	48.00	NE	0.00	5.00	N	0.00	135.00	SE
8:00 PM - 9:00 PM	0.00	170.00	S	0.20	48.00	NE	0.00	245.00	WSW	0.00	195.00	SSW
9:00 PM - 10:00 PM	0.00	170.00	S	0.30	48.00	NE	0.00	245.00	WSW	0.00	195.00	SSW
10:00 PM - 11:00 PM	0.00	170.00	S	0.30	48.00	NE	0.00	245.00	WSW	0.00	195.00	SSW
11:00 PM - 12:00 AM	0.20	170.00	S	0.20	48.00	NE	0.00	255.00	WSW	1.10	85.00	E
12:00 AM - 1:00 AM	0.10	170.00	S	0.50	0.00	N	0.00	255.00	WSW	0.70	68.00	ENE
1:00 AM - 2:00 AM	0.00	170.00	S	0.50	0.00	N	0.00	255.00	WSW	0.00	195.00	SSW
2:00 AM - 3:00 AM	0.20	170.00	S	0.10	31.00	NNE	0.00	258.00	WSW	0.00	183.00	S
3:00 AM - 4:00 AM	0.40	170.00	S	0.70	55.00	NE	0.00	258.00	WSW	0.50	194.00	SSW
4:00 AM - 5:00 AM	0.80	8.00	N	0.80	344.00	NNW	1.40	257.00	WSW	0.00	164.00	SSE
5:00 AM - 6:00 AM	0.70	72.00	ENE	0.90	305.00	NNW	1.00	276.00	W	1.60	186.00	SSE
6:00 AM - 7:00 AM	1.10	3.00	N	1.40	21.00	NNE	1.10	235.00	SW	1.60	166.00	SSE
7:00 AM - 8:00 AM	1.00	59.00	ENE	2.20	359.00	N	0.40	280.00	W	2.00	153.00	SSE
8:00 AM - 9:00 AM	2.40	57.00	ENE	0.90	283.00	WSW	2.00	231.00	SW	2.10	96.00	E
9:00 AM - 10:00 AM	1.60	25.00	NNE	0.80	355.00	N	1.50	164.00	SSE	1.30	43.00	NE
10:00 AM - 11:00 AM	1.20	96.00	E	1.20	3.00	N	1.20	163.00	SSE	2.10	80.00	E

Sample of Description : Air Quality

Method : Cup Anemometer & Anodized Aluminium Vane Method

Report No. : RA 0730/65

Customer name : บริษัท โกลด์มินท์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเคอีน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี
Sample Type : Ambient Air Location : โรงเรือนเกษตรพันธุ์ 3 (GPS 47 P 789830, 1540537)
Measuring By : Sutawat Jaithirapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31°C Relative humidity 46 - 76%

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต.บางนา อ.ตลิ่งชัน จ.พระนคร 13210

194 Moo 5, T. Bangna, A. U-Thong, Ayutthaya 13210, Thailand

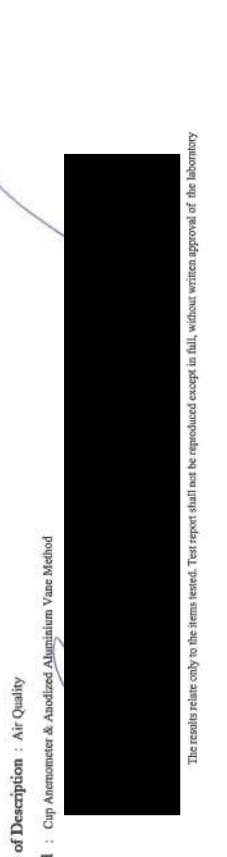
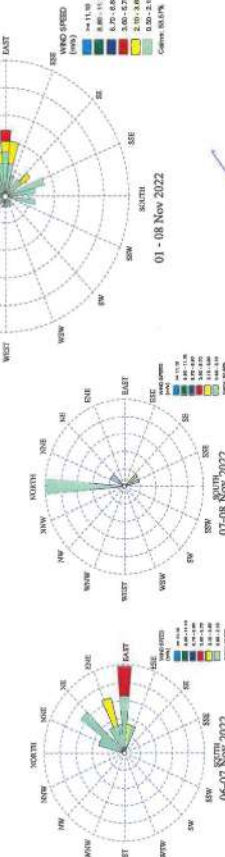
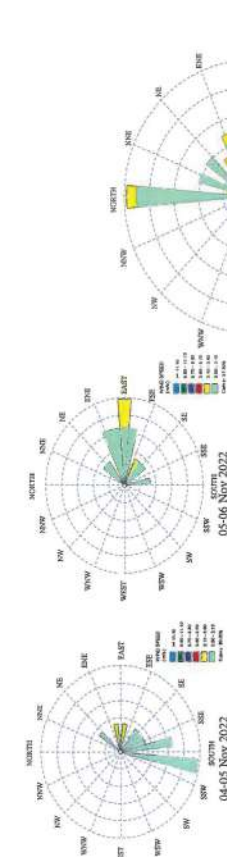
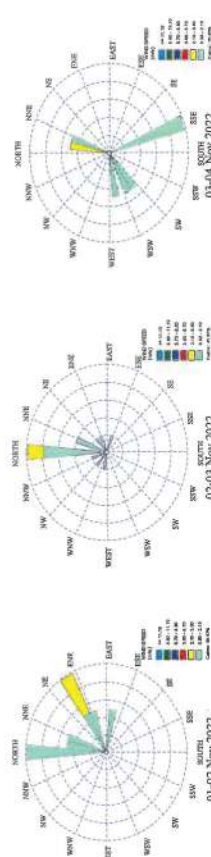
Tel: 0-32226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0730/65

Customer name : บริษัท โกลด์มินท์ โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี 1 ตำบลลาดชะเคอีน อําเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contract : คุณวิริยะ Phone : 086-8414749 Email : hitechkabinwvp@gmail.com
Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์บุรี
Sample Type : Ambient Air Location : โรงเรือนเกษตรพันธุ์ 3 (GPS 47 P 789830, 1540537)
Measuring By : Sutawat Jaithirapapkul Received Date : November 09, 2022
Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022
Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31°C Relative humidity 46 - 76%

WIND ROSE



Sample of Description : Air Quality

Method : Cup Anemometer & Anodized Aluminium Vane Method

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0695/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwwtp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี

Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดไผ่จิตร หมู่ 13 (GPS 47P 0784209, 1540411)

Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 27 - 32 °C Relative humidity 55 - 86 %

Page 1 of 1

Noise

Time	A0592/65 : Nov 01 - 02, 2022			A0593/65 : Nov 02 - 03, 2022			A0594/65 : Nov 03 - 04, 2022			A0595/65 : Nov 04 - 05, 2022			A0596/65 : Nov 05 - 06, 2022			A0597/65 : Nov 06 - 07, 2022			A0598/65 : Nov 07 - 08, 2022		
	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]
01:00 PM - 02:00 PM	55.4	70.0	51.3	55.1	72.5	44.3	51.5	67.3	48.6	51.9	69.1	48.6	52.7	66.8	48.8	52.6	74.2	50.1	51.8	65.5	48.7
02:00 PM - 03:00 PM	57.2	79.1	51.6	56.1	83.9	43.2	52.1	67.3	48.1	51.8	65.4	48.9	59.2	84.6	50.7	54.0	77.9	50.7	55.0	77.9	48.9
03:00 PM - 04:00 PM	55.4	84.6	51.9	55.0	75.6	42.6	52.7	66.5	50.0	52.1	74.8	48.6	53.2	76.2	49.0	53.2	68.0	50.5	52.1	69.7	49.4
04:00 PM - 05:00 PM	55.0	74.1	51.5	55.6	76.9	45.8	52.8	65.3	50.3	52.3	67.9	49.8	52.5	73.6	48.7	53.9	66.3	51.9	53.0	75.8	49.6
05:00 PM - 06:00 PM	55.2	67.1	52.7	55.2	72.4	47.6	54.2	73.0	51.5	56.6	77.4	51.1	52.8	75.7	48.7	55.9	77.8	51.7	53.3	78.1	50.7
06:00 PM - 07:00 PM	54.6	66.1	52.2	54.0	78.0	47.4	54.4	65.4	51.7	55.0	73.7	52.7	50.6	61.2	48.2	52.9	63.5	51.3	53.7	75.1	51.0
07:00 PM - 08:00 PM	54.1	71.5	51.3	52.9	75.6	47.0	53.6	64.1	51.0	54.4	69.6	52.0	50.9	64.3	48.2	53.1	69.8	50.8	53.3	65.8	50.8
08:00 PM - 09:00 PM	54.4	77.1	50.5	58.3	84.1	49.5	53.5	67.2	50.6	53.6	65.3	51.3	50.6	75.3	47.6	52.6	64.6	50.4	52.3	61.6	49.7
09:00 PM - 10:00 PM	54.3	67.3	50.4	53.3	74.7	50.1	51.8	61.3	49.4	53.9	70.6	51.3	49.9	66.1	46.9	51.8	65.9	49.6	50.9	66.4	47.5
10:00 PM - 11:00 PM	52.3	66.9	48.9	48.4	69.8	44.6	51.5	67.4	48.5	53.9	65.7	50.4	49.6	65.6	47.0	51.4	63.9	49.3	50.7	62.0	47.1
11:00 PM - 12:00 AM	53.7	67.1	50.7	48.4	69.7	44.6	51.6	63.2	48.5	52.4	68.8	48.7	49.2	66.3	47.0	50.2	60.4	47.8	49.3	61.4	45.8
12:00 AM - 01:00 AM	51.6	83.8	49.2	48.4	69.1	45.0	51.4	64.9	48.3	51.4	65.0	48.3	50.1	64.3	47.3	49.4	62.2	46.9	47.9	60.6	44.8
01:00 AM - 02:00 AM	50.8	70.6	49.2	48.8	70.0	45.5	50.3	65.1	47.7	50.9	64.4	47.4	49.1	65.4	46.7	49.2	65.1	46.6	48.9	64.9	44.3
02:00 AM - 03:00 AM	50.3	67.5	49.2	48.3	69.7	44.8	50.5	65.2	47.6	50.9	65.3	47.9	48.9	62.7	46.7	49.2	67.4	46.4	47.9	64.8	43.6
03:00 AM - 04:00 AM	58.5	84.9	48.6	48.4	69.6	44.8	51.9	65.1	49.0	50.9	65.3	47.3	48.8	63.1	46.5	50.3	65.1	46.6	49.2	65.6	44.3
04:00 AM - 05:00 AM	54.7	76.4	47.9	49.1	70.4	44.9	53.1	64.7	50.2	51.9	65.8	48.6	54.4	66.8	50.3	58.5	68.3	52.3	57.4	68.2	51.7
05:00 AM - 06:00 AM	54.2	77.3	49.9	50.5	74.4	47.3	54.1	66.6	51.6	51.8	73.4	47.5	52.8	73.2	48.2	53.3	71.3	50.1	53.0	75.3	47.6
06:00 AM - 07:00 AM	52.5	76.3	48.5	51.9	76.4	47.9	54.6	69.5	52.1	51.6	75.0	48.4	53.3	77.7	49.3	53.5	64.1	50.6	52.3	65.2	48.8
07:00 AM - 08:00 AM	52.9	75.9	48.7	51.6	73.6	48.3	58.0	83.3	51.4	51.6	74.9	48.0	55.8	84.5	48.8	53.9	77.2	50.2	52.5	72.6	48.4
08:00 AM - 09:00 AM	55.8	79.8	49.5	54.4	78.5	50.9	56.6	84.7	50.9	54.4	79.4	50.5	53.1	74.6	49.0	51.6	65.0	48.8	52.3	74.9	49.3
09:00 AM - 10:00 AM	55.8	80.6	50.0	55.0	79.9	51.0	53.8	74.8	50.8	53.9	77.9	50.5	51.6	65.7	48.6	56.0	76.6	50.7	55.5	80.3	52.0
10:00 AM - 11:00 AM	54.5	77.0	45.2	54.2	78.2	50.7	55.2	81.0	52.0	56.1	79.4	51.1	52.5	75.4	48.3	53.3	79.3	50.4	56.9	81.9	52.9
11:00 AM - 12:00 PM	56.8	77.7	45.9	54.2	77.6	49.7	53.9	77.3	50.3	52.3	85.2	48.5	52.9	78.0	49.0	53.9	81.0	50.0	56.4	81.6	52.4
12:00 PM - 01:00 PM	53.1	74.9	43.3	50.9	67.1	48.1	52.9	66.9	50.0	50.9	65.2	47.8	53.7	77.0	49.0	53.1	75.9	50.5	53.3	79.2	49.7
Leq Average (dB(A))	54.7	-	-	53.4	-	-	53.6	-	-	53.1	-	-	52.8	-	-	53.4	-	-	53.2	-	-
Lmax (dB(A))	-	84.9	-	-	84.1	-	-	84.7	-	-	85.2	-	-	84.6	-	-	81.0	-	-	81.9	-
L90 (dB(A))	-	-	49.7	-	-	47.1	-	-	50.2	-	-	48.7	-	-	48.4	-	-	50.3	-	-	49.1
Standard	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-

Method : In-house method : TM 201 Based on ISO 1996-2 : 2017

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : #เป็นงานนอกขอบข่ายมาตรฐาน มอก.17025

Technical Management

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.คานham อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0714/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwwtp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี

Sample Type : Ambient Air Location : บ้านลาดตะเคียน หมู่ 1 (GPS 47P 0784847, 1538594)

Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 30 - 31 °C Relative humidity 46 - 60 %

Page 1 of 1

Noise

Time	A0599/65			A0600/65			A0601/65			A0602/65			A0603/65			A0604/65			A0605/65		
	: Nov 01 - 02, 2022			: Nov 02 - 03, 2022			: Nov 03 - 04, 2022			: Nov 04 - 05, 2022			: Nov 05 - 06, 2022			: Nov 06 - 07, 2022			: Nov 07 - 08, 2022		
	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]
01:00 PM - 02:00 PM	60.5	81.3	56.9	61.9	83.7	57.8	60.1	82.0	55.6	60.3	82.1	56.8	60.1	80.0	55.5	59.6	81.6	56.0	63.2	83.6	59.5
02:00 PM - 03:00 PM	60.3	81.9	57.4	62.1	82.8	58.3	60.8	81.4	57.0	59.9	79.4	56.2	60.0	81.6	55.7	59.4	81.1	55.5	62.9	84.8	58.6
03:00 PM - 04:00 PM	59.9	81.8	56.4	62.7	84.0	59.9	60.5	83.6	57.3	59.5	82.3	55.6	59.5	80.3	55.2	58.2	79.7	54.7	64.0	85.6	61.2
04:00 PM - 05:00 PM	59.9	82.9	56.3	62.4	84.4	58.8	60.3	82.0	56.5	60.3	81.5	56.0	59.3	78.9	55.3	58.7	80.2	55.4	63.2	84.6	60.1
05:00 PM - 06:00 PM	58.2	80.1	54.8	60.5	81.8	56.9	58.3	79.1	55.6	58.5	80.5	55.3	57.8	79.6	53.9	57.2	79.6	53.5	61.7	82.5	58.1
06:00 PM - 07:00 PM	51.4	72.5	45.1	52.9	77.4	47.1	52.0	75.8	45.1	51.1	74.4	44.5	51.0	77.3	43.5	49.9	76.1	43.8	54.7	79.5	47.6
07:00 PM - 08:00 PM	47.5	69.8	43.9	50.2	70.9	47.0	48.4	67.3	44.8	48.3	68.6	44.3	47.5	67.6	43.9	46.6	67.0	43.0	51.4	72.5	47.9
08:00 PM - 09:00 PM	48.3	68.9	44.5	50.4	71.2	46.9	48.4	69.0	45.3	47.6	68.9	43.8	47.9	67.8	44.5	46.8	67.4	43.5	51.3	72.7	47.3
09:00 PM - 10:00 PM	47.7	67.9	44.3	50.1	71.3	46.6	48.4	69.7	45.4	48.0	68.8	44.7	47.9	69.5	44.6	46.4	66.6	42.9	51.2	72.1	48.2
10:00 PM - 11:00 PM	46.5	67.7	43.3	49.0	71.3	45.6	47.0	70.4	42.8	46.9	67.9	43.5	46.7	69.6	43.2	45.8	65.9	42.0	49.7	70.9	46.2
11:00 PM - 12:00 AM	42.3	65.7	38.0	44.1	69.0	39.9	42.8	64.8	38.6	41.9	65.3	37.6	41.9	64.1	36.8	41.1	62.1	37.2	45.0	69.6	40.8
12:00 AM - 01:00 AM	42.4	62.7	39.2	44.6	64.8	40.6	43.1	64.9	39.8	42.4	64.1	39.2	42.1	61.1	38.2	41.3	61.8	37.7	45.6	66.4	41.9
01:00 AM - 02:00 AM	42.2	62.5	39.0	44.6	65.3	41.2	43.0	63.5	39.4	42.4	62.9	38.8	42.3	63.2	38.3	41.6	62.4	38.1	45.4	65.5	41.6
02:00 AM - 03:00 AM	42.0	62.9	38.4	44.6	65.3	40.6	43.0	64.6	39.2	42.4	62.8	38.7	42.0	62.5	38.4	41.1	61.9	37.1	45.5	65.8	42.0
03:00 AM - 04:00 AM	42.4	62.6	38.4	44.7	65.3	40.9	42.9	61.8	39.5	42.4	63.6	38.9	42.1	62.9	38.4	40.9	62.3	37.4	45.8	66.1	42.0
04:00 AM - 05:00 AM	45.6	67.0	42.2	48.3	69.9	44.8	46.4	67.9	43.3	46.5	68.6	43.0	45.8	68.4	42.2	45.0	66.7	41.6	49.2	69.8	45.1
05:00 AM - 06:00 AM	46.3	66.9	42.9	47.6	68.6	43.8	46.0	67.2	42.0	45.8	67.7	42.4	45.9	67.5	41.6	44.7	67.0	40.3	49.5	71.6	45.1
06:00 AM - 07:00 AM	50.3	71.9	47.2	52.2	73.3	48.9	50.3	72.7	47.1	49.6	71.2	46.1	49.6	70.9	46.2	48.6	70.3	45.6	53.1	74.4	49.7
07:00 AM - 08:00 AM	55.2	73.8	48.7	55.4	76.0	51.3	53.6	75.8	49.7	53.4	74.8	48.7	53.1	75.2	48.7	54.3	70.6	47.8	56.1	78.3	52.5
08:00 AM - 09:00 AM	60.9	82.0	57.6	60.7	82.2	56.9	59.8	80.4	55.7	59.7	79.8	56.1	58.7	80.3	54.3	63.6	86.0	60.1	60.1	82.0	56.5
09:00 AM - 10:00 AM	61.8	83.3	58.3	60.7	81.8	57.7	60.4	82.8	56.0	60.0	81.4	56.5	57.9	78.0	54.8	63.1	84.9	59.7	59.8	79.4	55.8
10:00 AM - 11:00 AM	61.8	83.3	58.6	60.3	80.6	56.8	59.3	80.0	56.0	59.3	79.2	55.2	59.0	79.1	54.9	63.0	82.6	59.4	59.9	81.4	55.7
11:00 AM - 12:00 PM	62.4	84.1	59.4	60.9	81.4	57.6	59.5	81.9	55.9	59.6	82.6	55.9	58.7	79.2	55.2	62.4	84.2	58.5	59.5	80.1	55.6
12:00 PM - 01:00 PM	57.3	80.5	53.3	56.1	76.2	51.4	55.2	78.5	50.9	55.2	75.8	50.8	54.5	76.6	50.0	58.5	81.0	53.8	55.9	77.2	50.5
Leq Average (dB(A))	57.1	-	-	57.8	-	-	56.3	-	-	56.0	-	-	55.4	-	-	57.4	-	-	58.3	-	-
Lmax (dB(A))	-	84.1	-	-	84.4	-	-	83.6	-	-	82.6	-	-	81.6	-	-	86.0	-	-	85.6	-
L90 (dB(A))	-	-	46.1	-	-	48.0	-	-	46.3	-	-	45.4	-	-	45.4	-	-	44.7	-	-	48.9
Standard	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-

Method : In-house method : TM 201 Based on ISO 1996-2 : 2017

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : # เป็นงานนอกขอบข่ายมาตรฐาน มอก.17025



Technical Management

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0733/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwvtp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี

Sample Type : Ambient Air Location : บ้านคลองร่วม หมู่ 9 (GPS 47P 0785522, 1540867)

Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 28 - 31 °C Relative humidity 50 - 70 %

Page 1 of 1

Noise

Time	A0613/65 : Nov 01 - 02, 2022			A0614/65 : Nov 02 - 03, 2022			A0615/65 : Nov 03 - 04, 2022			A0616/65 : Nov 04 - 05, 2022			A0617/65 : Nov 05 - 06, 2022			A0618/65 : Nov 06 - 07, 2022			A0619/65 : Nov 07 - 08, 2022		
	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]
01:00 PM - 02:00 PM	58.6	75.8	56.5	57.9	74.7	55.0	61.2	84.8	54.7	57.2	71.0	53.4	58.3	71.4	53.9	58.5	68.8	55.8	64.8	87.8	59.5
02:00 PM - 03:00 PM	57.9	77.3	56.2	60.2	80.4	55.1	57.2	71.9	53.6	57.3	71.1	53.3	58.8	80.4	55.0	59.2	71.6	56.8	64.8	95.4	60.1
03:00 PM - 04:00 PM	65.9	96.7	60.9	64.6	87.0	56.6	62.9	85.2	54.4	57.3	81.5	52.7	59.4	88.3	56.1	59.5	73.1	56.8	68.3	98.3	60.8
04:00 PM - 05:00 PM	61.3	77.7	59.9	57.9	78.0	54.3	57.6	78.5	54.0	59.6	86.9	53.9	61.2	83.8	56.5	60.0	75.0	57.3	60.9	85.7	59.0
05:00 PM - 06:00 PM	60.5	76.3	58.6	58.5	83.8	55.0	58.0	77.4	54.5	61.9	85.0	55.6	56.7	74.3	53.8	59.5	81.7	56.8	60.5	79.5	59.1
06:00 PM - 07:00 PM	59.8	77.7	57.9	59.1	74.5	55.9	58.0	72.6	54.5	58.2	69.3	55.4	55.9	70.5	53.6	58.4	66.7	55.8	60.5	78.3	59.0
07:00 PM - 08:00 PM	62.8	71.1	57.9	57.9	78.3	55.0	66.9	72.5	57.7	64.5	75.1	55.7	56.4	67.3	54.7	58.1	68.6	55.8	60.0	71.8	58.5
08:00 PM - 09:00 PM	66.3	93.4	61.8	59.0	68.9	56.7	67.2	73.7	57.5	64.4	73.6	57.5	56.4	67.7	54.8	57.9	64.6	55.3	59.9	70.7	58.7
09:00 PM - 10:00 PM	66.1	74.1	63.9	59.0	66.7	57.6	66.7	72.4	58.9	59.9	77.7	54.7	55.3	63.8	53.9	57.2	69.9	54.8	59.7	68.9	58.4
10:00 PM - 11:00 PM	58.2	63.1	50.3	57.5	67.9	55.4	56.8	70.0	52.3	59.9	71.1	53.9	56.0	71.1	54.2	56.9	70.4	54.2	59.5	66.3	58.4
11:00 PM - 12:00 AM	57.5	64.0	55.8	58.3	66.1	55.5	55.3	71.6	51.6	56.1	72.4	52.5	55.0	70.4	53.2	55.5	65.8	52.8	59.2	65.6	58.3
12:00 AM - 01:00 AM	56.5	63.4	53.7	57.6	68.5	53.8	53.3	67.4	49.4	53.7	67.7	49.8	54.5	65.3	52.8	55.0	68.2	52.5	58.8	66.9	58.1
01:00 AM - 02:00 AM	56.3	67.6	54.0	57.0	65.4	54.4	52.1	67.8	48.2	53.6	66.9	49.3	53.3	68.9	51.2	55.0	67.5	52.0	58.8	69.5	57.8
02:00 AM - 03:00 AM	57.8	64.6	54.7	58.4	66.7	54.1	52.6	65.4	47.5	52.7	63.1	48.6	52.9	65.3	50.8	55.0	63.4	52.5	58.5	66.7	57.8
03:00 AM - 04:00 AM	57.9	67.4	55.4	58.2	69.8	54.5	56.5	66.7	50.9	53.6	65.0	49.0	51.8	66.6	49.2	55.1	65.4	52.5	58.7	67.1	57.9
04:00 AM - 05:00 AM	57.4	66.1	54.5	59.2	69.6	55.4	58.2	64.6	52.8	54.3	63.6	50.1	51.5	62.5	49.0	55.8	70.1	52.8	58.6	62.8	57.9
05:00 AM - 06:00 AM	57.8	65.0	54.0	57.6	64.9	54.8	58.9	78.7	54.3	56.8	69.9	54.9	53.5	64.5	51.0	56.7	67.9	54.2	59.3	67.5	58.3
06:00 AM - 07:00 AM	58.4	72.6	54.9	63.0	80.6	55.9	62.2	82.4	54.5	58.2	77.2	55.6	56.0	77.7	52.0	58.6	78.1	56.0	61.0	85.4	59.4
07:00 AM - 08:00 AM	67.3	84.3	60.4	68.1	85.8	59.7	58.3	73.9	55.4	58.7	75.9	55.2	59.8	80.1	53.8	68.3	85.9	62.9	65.8	91.6	61.1
08:00 AM - 09:00 AM	65.3	84.7	58.7	62.2	79.3	58.2	57.0	75.0	53.3	57.7	75.9	54.1	59.8	74.6	55.2	63.4	84.5	57.5	64.6	83.8	59.1
09:00 AM - 10:00 AM	59.7	73.7	58.0	60.5	74.0	58.6	56.7	72.2	52.6	57.5	72.6	53.7	60.5	83.7	54.9	60.0	75.4	57.3	59.9	69.9	58.3
10:00 AM - 11:00 AM	59.3	69.5	58.0	60.4	70.8	58.6	57.4	77.2	53.5	57.3	84.6	52.8	57.1	74.1	53.3	60.8	83.9	58.1	62.2	91.3	58.2
11:00 AM - 12:00 PM	61.0	77.5	58.6	63.3	95.6	58.4	58.1	71.1	53.9	57.1	77.3	53.6	57.5	81.6	54.4	64.5	94.1	60.0	58.9	77.5	56.8
12:00 PM - 01:00 PM	66.6	99.0	59.0	67.6	94.3	62.3	56.7	74.1	53.1	56.0	72.6	52.6	57.9	74.1	55.1	73.0	109.2	61.7	59.2	77.4	57.5
Leq Average (dB(A))	62.3	-	-	61.5	-	-	60.8	-	-	58.8	-	-	57.3	-	-	62.7	-	-	61.9	-	-
Lmax (dB(A))	-	99.0	-	-	95.6	-	-	85.2	-	-	86.9	-	-	88.3	-	-	109.2	-	-	98.3	-
L90 (dB(A))	-	-	57.9	-	-	55.4	-	-	53.8	-	-	53.6	-	-	53.9	-	-	55.8	-	-	58.4
Standard	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-

Method : In-house method : TM 201 Based on ISO 1996-2 : 2017

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : # เป็นงานนอกขอบข่ายมาตรฐาน มอก.17025

Technical Management

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต.คานหาม อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Report No. : RA 0748/65

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร Phone : 086-841-4749 E-mail : hitechkabinwtp@gmail.com

Project Name : นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี

Sample Type : Ambient Air Location : บ้านทุ่งขาม หมู่ 2 (GPS 47P 0787175, 1538889)

Measuring by : Manop Salamsor Received Date : November 08, 2022

Measuring Date : November 01 - 08, 2022 Report Date : November 16, 2022

Environmental conditions during sampling : Temperature 29 - 31 °C Relative humidity 46 - 76 % Page 1 of 1

Noise

Time	A0620/65 : Nov 01 - 02, 2022			A0621/65 : Nov 02 - 03, 2022			A0622/65 : Nov 03 - 04, 2022			A0623/65 : Nov 04 - 05, 2022			A0624/65 : Nov 05 - 06, 2022			A0625/65 : Nov 06 - 07, 2022			A0626/65 : Nov 07 - 08, 2022		
	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]	Leq	Lmax	L90 [#]
01:00 PM - 02:00 PM	55.8	73.9	43.5	50.8	74.7	40.2	63.4	81.3	49.7	53.7	77.1	43.7	51.5	70.4	38.7	51.4	72.5	37.8	52.2	73.3	44.5
02:00 PM - 03:00 PM	56.2	70.2	41.4	50.6	70.3	39.0	60.3	74.4	42.1	51.2	71.1	43.1	51.3	75.8	39.5	51.1	71.8	39.5	50.4	70.4	40.2
03:00 PM - 04:00 PM	57.0	81.5	41.8	55.0	84.1	39.7	58.4	78.8	43.8	52.3	76.2	43.3	50.7	69.0	40.1	51.9	71.9	39.7	52.9	71.4	41.9
04:00 PM - 05:00 PM	54.1	73.1	42.7	51.8	72.4	40.3	51.5	72.2	41.4	52.7	79.4	42.1	54.2	81.7	43.3	52.5	70.7	40.6	53.0	76.1	42.2
05:00 PM - 06:00 PM	61.9	73.8	55.7	60.1	80.7	48.3	53.9	69.9	44.4	54.2	74.8	44.0	54.4	71.4	43.1	53.8	77.0	40.9	54.3	76.1	43.3
06:00 PM - 07:00 PM	63.5	74.9	53.6	59.3	86.4	50.8	51.0	67.5	45.5	52.7	73.9	45.6	52.1	72.4	44.7	52.1	75.1	45.6	54.2	77.3	44.8
07:00 PM - 08:00 PM	57.4	81.2	48.5	61.8	85.6	49.9	52.2	75.8	43.8	51.9	72.1	44.5	50.1	66.5	44.1	49.5	64.5	44.9	51.6	72.5	44.0
08:00 PM - 09:00 PM	62.7	75.9	49.2	64.2	88.1	55.6	51.2	75.5	42.2	50.4	70.0	42.8	50.1	68.1	44.2	49.4	64.0	44.1	50.3	74.5	41.5
09:00 PM - 10:00 PM	49.1	65.3	43.9	66.3	85.6	47.5	49.2	66.2	44.5	51.6	69.9	41.3	51.0	68.8	42.9	50.0	71.5	43.0	50.3	71.3	42.5
10:00 PM - 11:00 PM	49.3	68.7	46.2	49.0	74.9	44.2	49.1	72.0	45.3	49.6	68.5	41.8	49.3	68.2	44.1	49.4	66.9	44.2	49.0	69.1	44.4
11:00 PM - 12:00 AM	49.3	67.7	42.9	48.9	66.8	47.6	49.2	67.8	45.5	48.9	68.1	44.7	49.5	67.7	45.3	49.4	68.1	43.8	49.4	66.6	44.3
12:00 AM - 01:00 AM	49.4	68.3	46.9	49.0	66.3	46.3	49.3	72.3	45.4	49.7	72.2	41.5	49.3	68.8	46.3	49.4	69.2	45.6	49.3	73.3	45.9
01:00 AM - 02:00 AM	49.3	71.9	47.5	48.8	66.3	44.0	49.5	66.8	43.9	49.0	67.7	45.7	50.0	72.6	43.7	49.7	70.0	46.2	50.0	78.0	39.6
02:00 AM - 03:00 AM	49.9	67.5	44.4	49.3	66.3	47.7	49.2	67.7	43.3	49.2	67.7	44.0	49.2	67.1	45.4	49.1	69.8	45.6	48.9	67.0	43.9
03:00 AM - 04:00 AM	50.9	74.3	44.1	49.2	66.5	44.2	48.9	67.6	46.2	49.3	65.9	41.0	49.3	69.5	44.1	49.5	67.1	45.6	49.3	67.3	41.7
04:00 AM - 05:00 AM	51.3	70.1	40.3	49.9	69.9	39.5	50.2	78.2	40.7	50.8	70.2	40.4	49.8	68.7	40.8	50.5	67.8	39.8	49.8	68.6	39.5
05:00 AM - 06:00 AM	62.4	73.6	41.7	65.1	76.2	51.5	51.5	74.1	41.4	52.1	74.0	40.9	51.7	70.6	42.1	52.9	75.9	40.5	53.8	71.9	45.6
06:00 AM - 07:00 AM	59.4	73.5	43.8	58.5	73.3	45.0	52.6	68.6	43.1	51.3	68.0	43.3	50.9	71.6	42.3	52.5	71.6	42.1	55.7	71.7	50.9
07:00 AM - 08:00 AM	57.1	78.8	44.9	56.9	78.5	44.9	56.3	78.3	45.8	55.9	78.5	44.3	57.7	77.1	43.8	55.7	72.9	45.4	57.7	79.9	49.5
08:00 AM - 09:00 AM	52.1	71.5	42.2	51.6	69.1	40.6	52.9	71.7	43.9	52.9	78.2	42.0	52.6	74.1	43.5	53.6	76.3	44.1	52.4	69.0	42.2
09:00 AM - 10:00 AM	52.0	77.2	41.3	57.4	74.1	51.0	51.0	76.4	43.4	55.9	84.1	41.5	52.0	84.1	43.1	53.7	85.7	43.9	53.5	82.0	42.0
10:00 AM - 11:00 AM	50.6	72.1	39.5	64.3	80.4	54.9	50.3	74.9	42.7	51.8	76.6	41.8	62.3	75.4	44.1	53.9	72.4	44.0	52.3	70.1	45.0
11:00 AM - 12:00 PM	49.8	72.6	39.9	67.3	82.6	51.9	50.5	72.9	42.5	50.9	74.4	40.7	54.8	78.3	41.2	53.4	73.8	44.4	53.3	71.5	46.9
12:00 PM - 01:00 PM	53.9	80.7	40.8	64.5	82.7	47.4	51.9	74.4	45.1	50.9	68.7	41.2	50.2	68.6	38.8	53.2	74.8	44.3	54.8	70.7	49.2
Leq Average (dB(A))	57.1	-	-	60.6	-	-	54.6	-	-	52.1	-	-	53.5	-	-	52.0	-	-	52.7	-	-
Lmax (dB(A))	-	81.5	-	-	88.1	-	-	81.3	-	-	84.1	-	-	84.1	-	-	85.7	-	-	82.0	-
L90 (dB(A))	-	-	43.7	-	-	46.8	-	-	43.8	-	-	42.5	-	-	43.4	-	-	44.0	-	-	43.9
Standard	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-

Method : In-house method : TM 201 Based on ISO 1996-2 : 2017

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : # เป็นงานนอกขอบข่ายมาตรฐาน มอก.17025

-: End of Report :-

Technical Management

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

ภาคผนวก ง-7

ผลการตรวจวัดน้ำใต้ดิน



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานham อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
 1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
 Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
 No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 4

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชรระ **Phone** : 086-841-4749 **E.mail** : hitechkabinwrt@gmail.com
Sample Type : Water **Sample Site#** : โครงการ นิคมไฮเทค กบินทร์ จังหวัด ปราจีนบุรี ประจำปี 2565 **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 07/11/2022 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 09/11/2022
Analysis Date : 09/11/2022-07/12/2022 **Report Date** : 07/12/2022 **Report No.** : RWS 04316/65

Parameter	Unit	Method	PWS 07929/65 UW1	Standard Standard*	Standard**
Arsenic	mg/L as As	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	0.014	ต้องไม่มี	0.05
Barium	mg/L as Ba	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 D,3030 E	< 0.50	-	-
Cadmium	mg/L as Cd	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.001	ต้องไม่มี	0.01
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	0.01 #	-	-
Copper	mg/L as Cu	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	0.26	< 1.0	1.5
Lead	mg/L as Pb	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.01	ต้องไม่มี	0.05
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	ต้องไม่มี	0.001
Manganese	mg/L as Mn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	0.07	< 0.3	0.5
Nickel	mg/L as Ni	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.10	-	-
Selenium	mg/L as Se	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.01
Zinc	mg/L as Zn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	1.3	< 5.0	15

Sample Characterization Observation ขุ่นมีตะกอน

Remark : Limit of Quantitation ; LOQ (As=0.005 mg/L as As, Cd=0.001 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Pb=0.01 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.005 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Ba=0.50 mg/L as Ba)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ (เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม)

**อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ(เกณฑ์อนุโมสูงที่สุด)

UW1 = บำบัดน้ำทิ้ง : (47N 785924, 1543831)

Laboratory St

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 2 of 4

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร

Phone : 086-841-4749

E.mail : hitechkabinwwtp@gmail.com

Sample Type : Water

Sample Site# : โครงการ นิคมไฮเทค กบินทร์ จังหวัดปราจีนบุรี ประจำปี 2565

Sampling Method# : Grab

Sampling Date# : 07/11/2022

Sampling By# : WAC

Receive Date : 09/11/2022

Analysis Date : 09/11/2022-07/12/2022

Report Date : 07/12/2022

Report No. : RWS 04316/65

Parameter	Unit	Method	PWS 07930/65 UW2	Standard*	Standard**
Arsenic	mg/L as As	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.05
Barium	mg/L as Ba	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 D,3030 E	< 0.50	-	-
Cadmium	mg/L as Cd	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.001	ต้องไม่มี	0.01
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	-	-
Copper	mg/L as Cu	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.05	< 1.0	1.5
Lead	mg/L as Pb	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.01	ต้องไม่มี	0.05
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	ต้องไม่มี	0.001
Manganese	mg/L as Mn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.05	< 0.3	0.5
Nickel	mg/L as Ni	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.10	-	-
Selenium	mg/L as Se	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.01
Zinc	mg/L as Zn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	0.16	< 5.0	15

Sample Characterization

Observation

ใส

Remark : Limit of Quantitation ; LOQ (As=0.005 mg/L as As, Cd=0.001 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Pb=0.01 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.005 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Ba=0.50 mg/L as Ba)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ (เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม)

** อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ(เกณฑ์อนุโมสูงสุด)

UW2 = บ้านลาดตะเคียน พิกัด : (47N 784943, 1538595)

Laboratory Sta

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanhnam, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 3 of 4

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด

Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110

Contact : คุณวัชร **Phone** : 086-841-4749 **E.mail** : hitechkabinwtp@gmail.com

Samplly Type : Water **Sample Site#** : โครงการ นิคมไฮเทค กบินทร์ จังหวัด ปราจีนบุรี ประจำปี 2565 **Sampling Method#** : Grab

Sampling Date# : 07/11/2022 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 09/11/2022

Analysis Date : 09/11/2022-07/12/2022 **Report Date** : 07/12/2022 **Report No.** : RWS 04316/65

Parameter	Unit	Method	PWS 07931/65 UW3	Standard Standard*	Standard**
Arsenic	mg/L as As	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.05
Barium	mg/L as Ba	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 D,3030 E	< 0.50	-	-
Cadmium	mg/L as Cd	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.001	ต้องไม่มี	0.01
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	-	-
Copper	mg/L as Cu	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.05	< 1.0	1.5
Lead	mg/L as Pb	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.01	ต้องไม่มี	0.05
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	ต้องไม่มี	0.001
Manganese	mg/L as Mn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	0.22	< 0.3	0.5
Nickel	mg/L as Ni	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.10	-	-
Selenium	mg/L as Se	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.01
Zinc	mg/L as Zn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	1.6	< 5.0	15

Sample Characterization Observation เหลือของขุ่นมีตะกอน

Remark : Limit of Quantitation ; LOQ (As=0.005 mg/L as As, Cd=0.001 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Pb=0.01 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.005 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Ba=0.50 mg/L as Ba)

It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในการบริหารจัดการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ (เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม)

**อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในการบริหารจัดการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ(เกณฑ์อนุโลมสูงสุด)

UW3 = บานโคลนร่วม พิกัด : (47N 788266, 1537177)

Laboratory S

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่บังคับใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ภาคผนวก ง7-3



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานham อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
 1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
 Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
 No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 4 of 4

Customer Name : บริษัท ไฮเทค กบินทร์ โลจิสติกส์ จำกัด
Address : เลขที่ 99/1 นิคมอุตสาหกรรมไฮเทคกบินทร์ หมู่ 1 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Contact : คุณวัชรระ **Phone** : 086-841-4749 **E.mail** : hitechkabinwtp@gmail.com
Sample Type : Water **Sample Site#** : โครงการ นิคมไฮเทค กบินทร์ จังหวัด ปราจีนบุรี ประจำปี 2565 **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 07/11/2022 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 09/11/2022
Analysis Date : 09/11/2022-07/12/2022 **Report Date** : 07/12/2022 **Report No.** : RWS 04316/65

Parameter	Unit	Method	PWS 07932/65 UW4	Standard	Standard**
Arsenic	mg/L as As	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.05
Barium	mg/L as Ba	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 D,3030 E	< 0.50	-	-
Cadmium	mg/L as Cd	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.001	ต้องไม่มี	0.01
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01 #	-	-
Copper	mg/L as Cu	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.05	< 1.0	1.5
Lead	mg/L as Pb	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3113 B,3030 E	< 0.01	ต้องไม่มี	0.05
Mercury	mg/L as Hg	Cold-Vapor/ AAS	< 0.0005 #	ต้องไม่มี	0.001
Manganese	mg/L as Mn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.05	< 0.3	0.5
Nickel	mg/L as Ni	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	< 0.10	-	-
Selenium	mg/L as Se	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3114 C	< 0.005	ต้องไม่มี	0.01
Zinc	mg/L as Zn	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 3111 B	0.09	< 5.0	15

Sample Characterization Observation ใส่

Remark : Limit of Quantitation ; LOQ (As=0.005 mg/L as As, Cd=0.001 mg/L as Cd, Cu=0.05 mg/L as Cu, Pb=0.01 mg/L as Pb, Mn=0.05 mg/L as Mn, Ni=0.10 mg/L as Ni, Se=0.005 mg/L as Se, Zn=0.05 mg/L as Zn, Ba=0.50 mg/L as Ba)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ (เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม)

** อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ(เกณฑ์อนุโมสูงสุด)

UW4 = บ้านโคกป่าแพ่ง พิกัด : (47N 790991, 1543673)

-: End Of Report :-

Laboratory S

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่บังคับใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ภาคผนวก ง7-4