

ภาคผนวก จ

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี 76110 โทร: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอบ้านแพรกศรี จังหวัดราชบุรี
Type of Sample : High Volume
Method Of Analyzer : Gravimetric
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

สถานที่ตรวจวัด	วันที่เก็บตัวอย่าง	ดัชนีคุณภาพอากาศ	
		Total Suspended Particulate Matter (TSP) (mg/m ³)	Particulate Matter Less Than 10 Micron (PM-10) (mg/m ³)
โรงเรียนบ้านหนองโดน (พิกัด 13.94544,101.90153)	8-9/06/2565	0.045	0.026
	9-10/06/2565	0.037	0.019
	10-11/06/2565	0.039	0.015
	11-12/06/2565	0.050	0.031
	12-13/06/2565	0.048	0.015
	13-14/06/2565	0.033	0.017
	14-15/06/2565	0.029	0.012
โรงเรียนบ้านนุเสียว (พิกัด 13.98560,101.89739)	8-9/06/2565	0.041	0.020
	9-10/06/2565	0.029	0.019
	10-11/06/2565	0.046	0.016
	11-12/06/2565	0.039	0.013
	12-13/06/2565	0.028	0.012
	13-14/06/2565	0.036	0.017
	14-15/06/2565	0.033	0.020
ค่ามาตรฐาน		0.33	0.12

หมายเหตุ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี 76110 โทร: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอบ้านแพรกศรี จังหวัดราชบุรี
Type of Sample : High Volume
Method Of Analyzer : Gravimetric
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

สถานที่ตรวจวัด	วันที่เก็บตัวอย่าง	ดัชนีคุณภาพอากาศ	
		Total Suspended Particulate Matter (TSP) (mg/m ³)	Particulate Matter Less Than 10 Micron (PM-10) (mg/m ³)
วัดบ้านแก่ง (พิกัด 13.90708,101.86462)	8-9/06/2565	0.057	0.029
	9-10/06/2565	0.045	0.017
	10-11/06/2565	0.028	0.012
	11-12/06/2565	0.057	0.022
	12-13/06/2565	0.071	0.034
	13-14/06/2565	0.056	0.026
	14-15/06/2565	0.047	0.020
โรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95881,101.87004)	8-9/06/2565	0.049	0.013
	9-10/06/2565	0.027	0.010
	10-11/06/2565	0.063	0.044
	11-12/06/2565	0.053	0.032
	12-13/06/2565	0.027	0.020
	13-14/06/2565	0.033	0.019
	14-15/06/2565	0.037	0.015
ค่ามาตรฐาน		0.33	0.12

หมายเหตุ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 คลองจูดัง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริษัท โรงรีไซเคิลบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95881,101.87004)
Type of Sample : WS&WD

ลำดับ	เวลา	บริเวณโรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม		
		8-9/06/2565	9-10/06/2565	11-12/06/2565
		ความเร็วลม	ทิศทางลม	ทิศทางลม
1	14:00 - 15:00	2.7	ESE	SSE
2	15:00 - 16:00	0.6	ESE	SSE
3	16:00 - 17:00	0.0	ESE	S
4	17:00 - 18:00	0.0	ESE	WSW
5	18:00 - 19:00	2.0	WNW	WNW
6	19:00 - 20:00	1.9	WNW	WSW
7	20:00 - 21:00	0.0	WNW	SSE
8	21:00 - 22:00	0.0	WSW	SSE
9	22:00 - 23:00	0.0	W	SSW
10	23:00 - 00:00	0.0	W	S
11	00:00 - 01:00	0.9	W	S
12	01:00 - 02:00	0.4	W	S
13	02:00 - 03:00	0.4	W	S
14	03:00 - 04:00	0.0	WSW	S
15	04:00 - 05:00	0.0	WNW	S
16	05:00 - 06:00	0.0	ESE	SSW
17	06:00 - 07:00	1.2	ESE	SSE
18	07:00 - 08:00	0.0	ESE	S
19	08:00 - 09:00	1.8	WSW	S
20	09:00 - 10:00	1.8	W	W
21	10:00 - 11:00	2.7	W	W
22	11:00 - 12:00	0.0	WSW	WNW
23	12:00 - 13:00	0.0	WSW	WNW
24	13:00 - 14:00	1.2	WNW	WNW
ค่าเฉลี่ย		0.70	-	0.68

Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample/NA only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 คลองจูดัง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริษัท โรงรีไซเคิลบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95881,101.87004)
Type of Sample : WS&WD

ลำดับ	เวลา	บริเวณโรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม		
		10-11/06/2565	11-12/06/2565	11-12/06/2565
		ความเร็วลม	ทิศทางลม	ทิศทางลม
1	14:00 - 15:00	1.83	WNW	W
2	15:00 - 16:00	0.0	E	W
3	16:00 - 17:00	3.22	WNW	SSE
4	17:00 - 18:00	3.22	NW	WNW
5	18:00 - 19:00	0.0	E	WSW
6	19:00 - 20:00	0.0	SSE	SW
7	20:00 - 21:00	0.9	WNW	W
8	21:00 - 22:00	0.0	NNE	W
9	22:00 - 23:00	0.0	N	SSW
10	23:00 - 00:00	0.0	SE	S
11	00:00 - 01:00	0.0	SSE	S
12	01:00 - 02:00	0.0	SSE	S
13	02:00 - 03:00	0.0	S	S
14	03:00 - 04:00	0.0	S	S
15	04:00 - 05:00	0.0	S	S
16	05:00 - 06:00	0.0	S	S
17	06:00 - 07:00	0.0	SSE	S
18	07:00 - 08:00	0.0	S	SSE
19	08:00 - 09:00	1.61	S	S
20	09:00 - 10:00	1.61	S	S
21	10:00 - 11:00	1.61	S	W
22	11:00 - 12:00	0.0	W	S
23	12:00 - 13:00	1.61	S	S
24	13:00 - 14:00	1.61	SSW	WNW
ค่าเฉลี่ย		0.71	-	0.53

Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample/NA only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคู่วัง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrueai Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบ้านแพร่ง จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95881,101.87004)
Type of Sample : WS&WD

ลำดับ	เวลา	บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม			
		12-13/06/2565		13-14/06/2565	
		ความชื้น	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
1	14:00 - 15:00	1.61	S	1.61	E
2	15:00 - 16:00	1.61	WSW	0.0	S
3	16:00 - 17:00	0.0	W	0.0	N
4	17:00 - 18:00	3.22	S	0.0	S
5	18:00 - 19:00	1.61	S	2.87	WSW
6	19:00 - 20:00	0.0	S	1.61	SW
7	20:00 - 21:00	1.61	W	0.0	ENE
8	21:00 - 22:00	2.83	W	0.0	SW
9	22:00 - 23:00	3.22	S	0.0	SW
10	23:00 - 00:00	1.61	SE	0.0	W
11	00:00 - 01:00	0.0	S	1.8	S
12	01:00 - 02:00	0.0	SE	0.0	S
13	02:00 - 03:00	0.0	SE	0.0	S
14	03:00 - 04:00	0.0	W	0.0	N
15	04:00 - 05:00	0.0	W	0.0	SW
16	05:00 - 06:00	1.3	S	0.0	SW
17	06:00 - 07:00	0.0	S	0.0	SW
18	07:00 - 08:00	0.0	SE	1.9	SE
19	08:00 - 09:00	1.61	SSE	1.61	SSE
20	09:00 - 10:00	1.61	S	0.0	W
21	10:00 - 11:00	1.61	W	0.0	WNW
22	11:00 - 12:00	1.61	WNW	1.61	SSE
23	12:00 - 13:00	1.61	WNW	0.0	W
24	13:00 - 14:00	1.61	W	0.0	W
ค่าเฉลี่ย		1.47	-	0.54	-



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1 of 1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคู่วัง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrueai Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบ้านแพร่ง จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95881,101.87004)
Type of Sample : WS&WD

ลำดับ	เวลา	บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม			
		14-15/06/2565		ทิศทางลม	
		ความชื้น	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ทิศทางลม
1	14:00 - 15:00	1.2			S
2	15:00 - 16:00	0.0			W
3	16:00 - 17:00	0.0			S
4	17:00 - 18:00	0.0			S
5	18:00 - 19:00	0.0			S
6	19:00 - 20:00	0.0			S
7	20:00 - 21:00	1.61			SSE
8	21:00 - 22:00	1.61			S
9	22:00 - 23:00	0.0			WSW
10	23:00 - 00:00	3.22			WNW
11	00:00 - 01:00	0.0			WSW
12	01:00 - 02:00	0.0			S
13	02:00 - 03:00	0.0			S
14	03:00 - 04:00	2.7			W
15	04:00 - 05:00	1.9			W
16	05:00 - 06:00	0.9			S
17	06:00 - 07:00	0.0			S
18	07:00 - 08:00	0.0			S
19	08:00 - 09:00	0.0			S
20	09:00 - 10:00	0.0			S
21	10:00 - 11:00	0.0			SSW
22	11:00 - 12:00	1.61			W
23	12:00 - 13:00	1.61			S
24	13:00 - 14:00	1.61			S
ค่าเฉลี่ย		0.75			-



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1 of 1

ผลการตรวจวัดระดับเสียง



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกเจ็บบางกอบจ. ถนนพหลโยธิน 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrueai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงงานบ้านหนองโสน (พิกัด 13.94525,101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 8-9, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	11:00 - 12:00	53.1	72.8	46.4	53.1	13	23:00 - 00:00	46.5	61.6	43.4	56.5
2	12:00 - 13:00	55.1	78.8	46.6	55.1	14	00:00 - 01:00	45.4	56.7	42.4	55.4
3	13:00 - 14:00	53.2	79.6	46.3	53.2	15	01:00 - 02:00	42.6	55.6	41.7	52.6
4	14:00 - 15:00	49.7	77.7	44.6	49.7	16	02:00 - 03:00	44.3	59.8	42.3	54.3
5	15:00 - 16:00	49.3	70.2	43.6	49.3	17	03:00 - 04:00	44.9	57.8	42.8	54.9
6	16:00 - 17:00	58.9	81.7	45.9	58.9	18	04:00 - 05:00	49.7	64.9	45.4	59.7
7	17:00 - 18:00	70.9	111.6	45.7	70.9	19	05:00 - 06:00	52.8	85.4	46.5	62.8
8	18:00 - 19:00	63.5	107.4	47.7	63.5	20	06:00 - 07:00	50.5	72.0	44.9	60.5
9	19:00 - 20:00	50.6	85.2	47.4	50.6	21	07:00 - 08:00	50.2	76.0	44.3	50.2
10	20:00 - 21:00	49.0	69.5	46.5	49.0	22	08:00 - 09:00	50.0	76.0	44.0	50.0
11	21:00 - 22:00	49.5	73.2	46.2	49.5	23	09:00 - 10:00	52.1	76.1	44.5	52.1
12	22:00 - 23:00	47.3	66.2	43.5	47.3	24	10:00 - 11:00	49.6	68.0	43.3	49.6
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				มาตรฐาน ^v		70			
L max		111.6				L max		111.6			
L90		45.1				L90		45.1			
Ldn		59.8				Ldn		59.8			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 4 of 4



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกเจ็บบางกอบจ. ถนนพหลโยธิน 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrueai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงงานบ้านหนองโสน (พิกัด 13.94525,101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 9-10, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	12:00 - 13:00	48.8	71.0	42.7	48.8	13	00:00 - 01:00	45.9	59.6	43.3	55.9
2	13:00 - 14:00	60.5	98.9	42.6	60.5	14	01:00 - 02:00	46.0	60.2	43.6	56.0
3	14:00 - 15:00	57.3	93.1	43.1	57.3	15	02:00 - 03:00	45.4	53.1	42.9	55.4
4	15:00 - 16:00	57.9	92.1	42.9	57.9	16	03:00 - 04:00	44.8	68.6	42.3	54.8
5	16:00 - 17:00	47.9	67.8	42.7	47.9	17	04:00 - 05:00	46.1	56.1	43.6	56.1
6	17:00 - 18:00	49.7	68.7	43.3	49.7	18	05:00 - 06:00	53.0	80.7	45.8	63.0
7	18:00 - 19:00	58.5	76.3	47.8	58.5	19	06:00 - 07:00	50.4	70.4	44.9	60.4
8	19:00 - 20:00	54.6	74.8	50.1	54.6	20	07:00 - 08:00	52.0	77.6	44.7	52.0
9	20:00 - 21:00	50.4	67.1	45.5	50.4	21	08:00 - 09:00	48.2	65.3	43.4	48.2
10	21:00 - 22:00	48.0	59.2	46.0	48.0	22	09:00 - 10:00	47.9	68.8	42.5	47.9
11	22:00 - 23:00	49.1	71.5	45.2	49.1	23	10:00 - 11:00	49.0	75.3	42.8	49.0
12	23:00 - 00:00	47.3	58.5	43.8	47.3	24	11:00 - 12:00	50.3	79.4	42.8	50.3
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				มาตรฐาน ^v		53.0			
L max		111.5				L max		98.9			
L90		-				L90		44.6			
Ldn		-				Ldn		56.4			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 4 of 4



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบึงนาราง จ.พิจิตร
Location : บริเวณโรงงานหมักหมย (พิกัด 13.94525, 101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Collected Date : June 10-11, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 - 14:00	50.4	79.1	41.9	50.4	13	01:00 - 02:00	45.2	63.6	42.1	55.2
2	14:00 - 15:00	50.4	74.2	42.4	50.4	14	02:00 - 03:00	43.8	60.1	42.0	53.8
3	15:00 - 16:00	49.1	75.2	41.9	49.1	15	03:00 - 04:00	42.7	53.8	41.6	52.7
4	16:00 - 17:00	47.3	79.1	42.4	47.3	16	04:00 - 05:00	43.1	56.0	41.9	53.1
5	17:00 - 18:00	50.3	74.3	44.0	50.3	17	05:00 - 06:00	47.3	66.1	43.2	57.3
6	18:00 - 19:00	65.1	82.6	46.8	65.1	18	06:00 - 07:00	50.6	69.3	43.9	60.6
7	19:00 - 20:00	65.9	81.7	48.5	65.9	19	07:00 - 08:00	50.1	70.9	43.9	50.1
8	20:00 - 21:00	49.6	66.8	46.6	49.6	20	08:00 - 09:00	48.7	78.1	43.4	48.7
9	21:00 - 22:00	48.3	68.9	44.3	48.3	21	09:00 - 10:00	47.5	65.6	43.3	47.5
10	22:00 - 23:00	47.9	63.2	43.9	47.9	22	10:00 - 11:00	47.9	63.7	43.5	47.9
11	23:00 - 00:00	48.4	61.7	45.3	48.4	23	11:00 - 12:00	49.7	67.3	43.5	49.7
12	00:00 - 01:00	47.3	61.2	43.2	47.3	24	12:00 - 13:00	50.1	72.9	43.5	50.1
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		55.6			
L _{max}						115		82.6			
L ₉₀						-		44.0			
L _{dn}						-		57.2			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 3 of 3



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบึงนาราง จ.พิจิตร
Location : บริเวณโรงงานหมักหมย (พิกัด 13.94525, 101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Collected Date : June 11-12, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	12:00 - 13:00	48.4	74.3	42.6	48.4	13	00:00 - 01:00	49.8	60.5	42.9	59.8
2	13:00 - 14:00	48.1	80.4	42.5	48.1	14	01:00 - 02:00	49.4	57.8	43.1	59.4
3	14:00 - 15:00	46.3	66.0	42.7	46.3	15	02:00 - 03:00	51.1	59.4	42.3	61.1
4	15:00 - 16:00	47.4	64.0	42.6	47.4	16	03:00 - 04:00	48.1	56.5	41.7	58.1
5	16:00 - 17:00	50.6	73.3	44.1	50.6	17	04:00 - 05:00	49.9	68.0	46.5	59.9
6	17:00 - 18:00	51.2	70.1	44.7	51.2	18	05:00 - 06:00	49.1	71.6	43.8	59.1
7	18:00 - 19:00	49.7	73.4	44.0	49.7	19	06:00 - 07:00	47.6	65.8	43.4	57.6
8	19:00 - 20:00	45.2	64.9	42.8	45.2	20	07:00 - 08:00	47.7	67.0	42.7	47.7
9	20:00 - 21:00	46.6	69.5	43.2	46.6	21	08:00 - 09:00	47.9	65.8	42.8	47.9
10	21:00 - 22:00	53.5	63.6	45.1	53.5	22	09:00 - 10:00	48.1	66.5	42.5	48.1
11	22:00 - 23:00	53.0	62.0	43.2	53.0	23	10:00 - 11:00	47.5	70.4	42.4	47.5
12	23:00 - 00:00	52.6	64.2	44.8	52.6	24	11:00 - 12:00	48.0	70.2	42.1	48.0
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		49.6			
L _{max}						115		80.4			
L ₉₀						-		43.4			
L _{dn}						-		56.7			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 4 of 4



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeng A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองโดน (พิกัด 13.94525,101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 12-13, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L _{min}			Leq	Lmax	L ₉₀	L _{min}
1	13:00-14:00	50.6	76.9	42.2	50.6	13	01:00-02:00	42.6	55.7	41.8	52.6
2	14:00-15:00	54.3	82.1	43.0	54.3	14	02:00-03:00	43.3	57.5	42.0	53.3
3	15:00-16:00	48.9	83.4	42.8	48.9	15	03:00-04:00	43.6	57.3	41.9	53.6
4	16:00-17:00	49.9	72.2	44.0	49.9	16	04:00-05:00	45.9	59.6	42.7	55.9
5	17:00-18:00	62.2	101.4	44.5	62.2	17	05:00-06:00	47.6	66.8	44.0	57.6
6	18:00-19:00	63.6	105.5	44.1	63.6	18	06:00-07:00	49.9	68.7	44.0	59.9
7	19:00-20:00	50.2	77.5	46.9	50.2	19	07:00-08:00	52.8	75.1	44.4	52.8
8	20:00-21:00	47.0	67.0	45.1	47.0	20	08:00-09:00	50.2	74.2	43.7	50.2
9	21:00-22:00	44.4	67.2	42.8	44.4	21	09:00-10:00	50.1	69.4	43.1	50.1
10	22:00-23:00	44.9	59.8	42.6	54.9	22	10:00-11:00	48.9	72.5	43.1	48.9
11	23:00-00:00	43.8	60.0	42.4	53.8	23	11:00-12:00	49.2	72.2	42.8	49.2
12	00:00-01:00	45.3	61.7	42.0	55.3	24	12:00-13:00	50.2	75.5	42.2	50.2
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		53.8			
L max						115		105.5			
L90						-		43.4			
Ldn						-		55.6			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Date 17/6/24



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeng A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองโดน (พิกัด 13.94525,101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 13-14, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L _{min}			Leq	Lmax	L ₉₀	L _{min}
1	13:00-14:00	52.7	79.9	49.9	52.7	13	01:00-02:00	66.9	72.5	61.0	76.9
2	14:00-15:00	51.8	65.4	50.2	51.8	14	02:00-03:00	70.5	84.4	68.1	80.5
3	15:00-16:00	52.4	68.8	49.9	52.4	15	03:00-04:00	67.4	73.3	55.7	77.4
4	16:00-17:00	58.0	88.2	48.8	58.0	16	04:00-05:00	51.3	71.6	48.4	61.3
5	17:00-18:00	59.6	82.7	50.9	59.6	17	05:00-06:00	52.5	69.6	48.6	62.5
6	18:00-19:00	56.5	82.8	49.2	56.5	18	06:00-07:00	51.9	69.3	48.2	61.9
7	19:00-20:00	71.0	104.6	49.9	71.0	19	07:00-08:00	52.8	82.3	48.8	52.8
8	20:00-21:00	63.4	93.2	50.6	63.4	20	08:00-09:00	53.7	71.3	50.0	53.7
9	21:00-22:00	67.8	80.4	54.0	67.8	21	09:00-10:00	54.0	74.1	51.3	54.0
10	22:00-23:00	63.5	73.4	58.1	73.5	22	10:00-11:00	54.9	76.0	51.2	54.9
11	23:00-00:00	64.1	71.6	60.1	74.1	23	11:00-12:00	53.0	70.7	49.9	53.0
12	00:00-01:00	63.5	71.5	58.4	73.5	24	12:00-13:00	56.2	74.9	50.2	56.2
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		63.5			
L max						115		104.6			
L90						-		57.1			
Ldn						-		71.2			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Date 17/6/24



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูขี้เหล็ก อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruei Northaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลีย์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนบำบัดน้ำ (พิกัด 13.94525,101.90182)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 14-15, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 – 15:00	61.6	71.2	60.1	61.6	13	02:00 – 03:00	58.9	68.8	57.8	68.9
2	15:00 – 16:00	61.6	74.4	59.3	61.6	14	03:00 – 04:00	58.8	66.2	57.8	68.8
3	16:00 – 17:00	61.5	73.5	60.0	61.5	15	04:00 – 05:00	59.7	69.5	58.5	69.7
4	17:00 – 18:00	61.7	77.6	60.0	61.7	16	05:00 – 06:00	60.8	72.0	59.7	70.8
5	18:00 – 19:00	61.1	74.7	59.6	61.1	17	06:00 – 07:00	61.1	77.3	59.8	71.1
6	19:00 – 20:00	60.3	69.0	59.0	60.3	18	07:00 – 08:00	63.7	90.4	61.0	63.7
7	20:00 – 21:00	60.2	75.8	58.6	60.2	19	08:00 – 09:00	61.9	79.5	60.3	61.9
8	21:00 – 22:00	60.1	71.1	58.4	60.1	20	09:00 – 10:00	62.0	78.4	60.5	62.0
9	22:00 – 23:00	59.4	68.2	58.0	59.4	21	10:00 – 11:00	62.7	86.5	61.2	62.7
10	23:00 – 00:00	58.2	64.2	57.0	58.2	22	11:00 – 12:00	61.4	72.7	60.2	61.4
11	00:00 – 01:00	58.1	73.3	57.0	58.1	23	12:00 – 13:00	62.7	73.3	60.9	62.7
12	01:00 – 02:00	58.3	66.9	57.1	58.3	24	13:00 – 14:00	62.4	77.3	60.4	62.4
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		61.0			
L max						115		90.4			
L90						-		59.4			
Ldn						-		66.2			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 7 of 8



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูขี้เหล็ก อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruei Northaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลีย์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนบำบัดน้ำ (พิกัด 13.9424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 8-9, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	08:00 – 09:00	51.1	71.2	42.7	51.1	13	20:00 – 21:00	45.8	78.8	40.7	45.8
2	09:00 – 10:00	52.2	75.1	43.2	52.2	14	21:00 – 22:00	47.8	66.8	42.9	47.8
3	10:00 – 11:00	53.0	74.4	43.6	53.0	15	22:00 – 23:00	45.6	66.3	42.6	55.6
4	11:00 – 12:00	54.7	79.3	42.5	54.7	16	23:00 – 00:00	46.2	68.2	43.2	56.2
5	12:00 – 13:00	48.0	67.9	40.8	48.0	17	00:00 – 01:00	44.9	61.2	41.2	54.9
6	13:00 – 14:00	51.0	71.2	42.8	51.0	18	01:00 – 02:00	46.4	57.6	44.2	56.4
7	14:00 – 15:00	50.9	70.3	42.2	50.9	19	02:00 – 03:00	48.0	56.3	45.2	58.0
8	15:00 – 16:00	63.0	96.3	42.4	63.0	20	03:00 – 04:00	49.0	78.9	42.8	59.0
9	16:00 – 17:00	64.4	81.8	56.4	64.4	21	04:00 – 05:00	49.1	74.8	42.2	59.1
10	17:00 – 18:00	62.4	85.2	42.0	62.4	22	05:00 – 06:00	56.1	88.4	40.3	66.1
11	18:00 – 19:00	45.2	72.1	39.4	45.2	23	06:00 – 07:00	49.0	67.5	40.0	59.0
12	19:00 – 20:00	46.9	75.3	41.7	46.9	24	07:00 – 08:00	46.7	67.1	39.0	46.7
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		55.6			
L max						115		96.3			
L90						-		45.4			
Ldn						-		58.4			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 8 of 8



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 คลองคูขี้ควง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โปไลซ์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณ โรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 9-10, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)			Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)		
		Leq	Lmax	L ₉₀			Leq	Lmax	L ₉₀
1	09:00 – 10:00	48.0	71.3	39.4	13	21:00 – 22:00	47.9	65.5	43.9
2	10:00 – 11:00	48.8	71.3	39.4	14	22:00 – 23:00	51.0	72.7	48.0
3	11:00 – 12:00	48.0	72.8	39.5	15	23:00 – 00:00	79.3	107.6	38.1
4	12:00 – 13:00	47.5	67.4	40.0	16	00:00 – 01:00	43.4	68.9	39.2
5	13:00 – 14:00	46.7	68.6	39.1	17	01:00 – 02:00	41.8	60.7	38.5
6	14:00 – 15:00	48.5	74.8	39.5	18	02:00 – 03:00	39.3	58.8	37.5
7	15:00 – 16:00	48.1	73.6	38.5	19	03:00 – 04:00	45.6	60.1	37.5
8	16:00 – 17:00	63.1	82.8	38.8	20	04:00 – 05:00	47.8	63.0	40.4
9	17:00 – 18:00	69.7	90.6	65.0	21	05:00 – 06:00	51.8	77.9	40.5
10	18:00 – 19:00	64.9	84.2	38.5	22	06:00 – 07:00	47.1	70.7	39.7
11	19:00 – 20:00	51.1	84.0	44.2	23	07:00 – 08:00	47.8	64.3	39.9
12	20:00 – 21:00	48.8	66.4	45.0	24	08:00 – 09:00	47.2	68.2	39.5
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}			70	66.2			
L max					115	107.6			
L90					-	51.6			
Ldn					-	75.6			

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted name/NA not.

Page 1 of 1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 คลองคูขี้ควง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์: 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โปไลซ์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณ โรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 10-11, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)			Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)		
		Leq	Lmax	L ₉₀			Leq	Lmax	L ₉₀
1	09:00 – 10:00	46.7	63.9	40.3	13	21:00 – 22:00	57.5	68.3	54.3
2	10:00 – 11:00	46.7	70.2	39.4	14	22:00 – 23:00	57.9	73.5	53.7
3	11:00 – 12:00	46.4	75.2	37.5	15	23:00 – 00:00	64.2	83.6	61.2
4	12:00 – 13:00	46.1	70.7	38.1	16	00:00 – 01:00	57.2	81.8	47.0
5	13:00 – 14:00	47.6	72.8	42.1	17	01:00 – 02:00	56.7	67.6	53.1
6	14:00 – 15:00	46.3	65.4	40.3	18	02:00 – 03:00	59.4	78.3	47.7
7	15:00 – 16:00	53.2	84.5	40.2	19	03:00 – 04:00	56.9	67.6	53.2
8	16:00 – 17:00	63.3	95.2	53.7	20	04:00 – 05:00	63.4	82.3	55.6
9	17:00 – 18:00	57.4	74.3	49.5	21	05:00 – 06:00	60.5	85.1	52.2
10	18:00 – 19:00	60.8	78.4	47.9	22	06:00 – 07:00	57.5	74.8	53.6
11	19:00 – 20:00	56.6	82.1	50.0	23	07:00 – 08:00	62.4	82.3	53.1
12	20:00 – 21:00	61.6	81.5	53.9	24	08:00 – 09:00	62.9	81.1	52.4
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}			70	59.2			
L max					115	95.2			
L90					-	52.5			
Ldn					-	66.4			

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted name/NA not.

Page 1 of 1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลีส์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 11-12, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	12:00 – 13:00	60.6	89.3	50.5	60.6	13	00:00 – 01:00	47.0	79.0	38.3	47.0
2	13:00 – 14:00	63.4	88.1	54.9	63.4	14	01:00 – 02:00	61.9	80.6	37.5	71.9
3	14:00 – 15:00	60.3	85.4	54.5	60.3	15	02:00 – 03:00	55.2	81.1	37.5	65.2
4	15:00 – 16:00	66.1	93.3	55.7	66.1	16	03:00 – 04:00	62.8	83.1	37.5	72.8
5	16:00 – 17:00	68.2	101.2	57.8	68.2	17	04:00 – 05:00	70.1	86.6	38.5	80.1
6	17:00 – 18:00	70.4	95.3	57.0	70.4	18	05:00 – 06:00	70.7	87.2	47.5	80.7
7	18:00 – 19:00	63.1	90.0	54.2	63.1	19	06:00 – 07:00	63.4	89.5	47.0	73.4
8	19:00 – 20:00	52.7	71.8	41.6	52.7	20	07:00 – 08:00	65.9	98.9	47.4	75.9
9	20:00 – 21:00	43.7	69.2	39.7	43.7	21	08:00 – 09:00	63.9	94.8	50.4	73.9
10	21:00 – 22:00	43.8	68.7	39.6	43.8	22	09:00 – 10:00	59.0	86.3	50.7	69.0
11	22:00 – 23:00	42.2	53.6	38.5	42.2	23	10:00 – 11:00	60.6	83.1	46.6	60.6
12	23:00 – 00:00	40.4	58.3	37.7	40.4	24	11:00 – 12:00	63.0	91.3	44.4	63.0
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				มาตรฐาน ^v		70			
L max								115			
L90								-			
Ldn								-			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(A) only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลีส์ จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 12-13, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A)			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 – 14:00	61.5	82.6	54.4	61.5	13	01:00 – 02:00	59.8	70.7	53.7	69.8
2	14:00 – 15:00	63.1	89.3	59.1	63.1	14	02:00 – 03:00	61.5	73.6	60.0	71.5
3	15:00 – 16:00	60.8	75.9	54.5	60.8	15	03:00 – 04:00	59.6	65.8	52.7	69.6
4	16:00 – 17:00	57.8	79.8	53.0	57.8	16	04:00 – 05:00	50.1	72.9	45.7	60.1
5	17:00 – 18:00	56.8	82.4	49.1	56.8	17	05:00 – 06:00	51.5	77.8	46.8	61.5
6	18:00 – 19:00	51.8	80.1	47.2	51.8	18	06:00 – 07:00	54.6	78.3	46.6	64.6
7	19:00 – 20:00	58.8	81.9	48.0	58.8	19	07:00 – 08:00	61.9	81.7	50.5	61.9
8	20:00 – 21:00	62.5	79.6	60.3	62.5	20	08:00 – 09:00	64.6	82.6	62.3	64.6
9	21:00 – 22:00	61.7	79.8	57.2	61.7	21	09:00 – 10:00	63.2	78.1	61.4	63.2
10	22:00 – 23:00	61.4	74.1	53.6	61.4	22	10:00 – 11:00	62.5	73.2	60.9	62.5
11	23:00 – 00:00	50.4	76.9	44.2	60.4	23	11:00 – 12:00	62.9	79.6	60.0	62.9
12	00:00 – 01:00	54.4	77.4	43.8	64.4	24	12:00 – 13:00	61.0	76.5	58.3	61.0
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				มาตรฐาน ^v		60.5			
L max								89.3			
L90								56.7			
Ldn								65.1			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(A) only.



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envt@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางกอกน้อย บางกอกน้อย 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkoknoeng A.Bangkoknoeng Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อิมดัทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 13-14, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L90	L10			Leq	Lmax	L90	L10
1	10:00 - 11:00	69.0	88.1	49.2	69.0	13	22:00 - 23:00	64.0	85.7	46.4	74.0
2	11:00 - 12:00	69.0	87.8	47.9	69.0	14	23:00 - 00:00	64.6	85.9	46.0	74.6
3	12:00 - 13:00	68.3	87.2	48.3	68.3	15	00:00 - 01:00	63.7	87.7	45.5	73.7
4	13:00 - 14:00	68.9	88.0	47.8	68.9	16	01:00 - 02:00	63.6	85.4	47.4	73.6
5	14:00 - 15:00	70.0	91.2	49.0	70.0	17	02:00 - 03:00	63.4	87.2	49.2	73.4
6	15:00 - 16:00	69.0	87.5	50.2	69.0	18	03:00 - 04:00	64.4	87.0	46.8	74.4
7	16:00 - 17:00	69.6	92.2	54.0	69.6	19	04:00 - 05:00	65.3	91.1	45.5	75.3
8	17:00 - 18:00	69.9	86.4	53.2	69.9	20	05:00 - 06:00	68.4	91.1	49.1	78.4
9	18:00 - 19:00	68.3	85.3	52.1	68.3	21	06:00 - 07:00	69.5	88.0	52.9	79.5
10	19:00 - 20:00	67.2	86.3	49.7	67.2	22	07:00 - 08:00	69.7	91.6	51.7	69.7
11	20:00 - 21:00	67.7	93.5	48.5	67.7	23	08:00 - 09:00	70.0	88.4	51.5	70.0
12	21:00 - 22:00	66.0	89.5	47.6	66.0	24	09:00 - 10:00	69.9	85.3	49.7	69.9
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70		มาตรฐาน ^{1/}			
L max						115					
L90						-					
Ldn						-					

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Remot analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 4 of 4



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envt@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางกอกน้อย บางกอกน้อย 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkoknoeng A.Bangkoknoeng Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อิมดัทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนวัดปากน้ำ (พิกัด 13.91424,101.88726)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 14-15, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L90	L10			Leq	Lmax	L90	L10
1	10:00 - 11:00	70.6	88.2	59.2	70.6	13	22:00 - 23:00	53.4	71.3	48.7	63.4
2	11:00 - 12:00	62.9	86.8	58.0	62.9	14	23:00 - 00:00	48.6	72.5	45.0	58.6
3	12:00 - 13:00	63.0	91.2	60.3	63.0	15	00:00 - 01:00	46.5	65.2	43.8	56.5
4	13:00 - 14:00	66.1	95.4	56.2	66.1	16	01:00 - 02:00	44.7	61.6	42.8	54.7
5	14:00 - 15:00	64.2	95.0	57.9	64.2	17	02:00 - 03:00	45.0	75.6	42.6	55.0
6	15:00 - 16:00	60.4	97.6	55.1	60.4	18	03:00 - 04:00	50.6	90.8	43.1	60.6
7	16:00 - 17:00	68.6	89.9	55.6	68.6	19	04:00 - 05:00	51.9	75.5	45.0	61.9
8	17:00 - 18:00	66.3	90.3	52.9	66.3	20	05:00 - 06:00	53.2	77.9	47.7	63.2
9	18:00 - 19:00	65.2	90.3	58.8	65.2	21	06:00 - 07:00	61.0	81.9	50.8	71.0
10	19:00 - 20:00	62.0	89.2	54.1	62.0	22	07:00 - 08:00	69.8	95.4	51.5	69.8
11	20:00 - 21:00	57.6	79.5	51.8	57.6	23	08:00 - 09:00	77.6	98.0	61.6	77.6
12	21:00 - 22:00	52.6	73.5	49.1	52.6	24	09:00 - 10:00	68.3	93.1	62.8	68.3
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70		มาตรฐาน ^{1/}			
L max						155					
L90						-					
Ldn						-					

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Remot analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 4 of 4



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนปั้นหอยไผ่ส้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 8-9, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	12:00 – 13:00	48.1	73.7	41.7	48.1	13	00:00 – 01:00	43.4	55.0	42.2	53.4
2	13:00 – 14:00	48.3	66.7	42.4	48.3	14	01:00 – 02:00	49.6	76.2	41.2	59.6
3	14:00 – 15:00	54.3	71.9	44.4	54.3	15	02:00 – 03:00	42.9	58.9	41.5	52.9
4	15:00 – 16:00	46.7	64.7	39.5	46.7	16	03:00 – 04:00	43.6	60.9	41.9	53.6
5	16:00 – 17:00	46.6	67.8	40.6	46.6	17	04:00 – 05:00	48.0	69.3	42.8	58.0
6	17:00 – 18:00	49.6	71.9	42.3	49.6	18	05:00 – 06:00	49.1	68.3	44.5	59.1
7	18:00 – 19:00	51.3	68.7	42.4	51.3	19	06:00 – 07:00	50.1	67.0	44.5	60.1
8	19:00 – 20:00	53.3	62.8	52.1	53.3	20	07:00 – 08:00	55.0	72.5	43.1	55.0
9	20:00 – 21:00	55.1	76.8	46.3	55.1	21	08:00 – 09:00	48.8	66.1	43.1	48.8
10	21:00 – 22:00	47.4	55.2	43.9	47.4	22	09:00 – 10:00	54.1	68.1	45.7	54.1
11	22:00 – 23:00	51.0	76.0	42.8	51.0	23	10:00 – 11:00	54.8	70.4	45.4	54.8
12	23:00 – 00:00	48.3	74.9	42.5	48.3	24	11:00 – 12:00	54.0	71.1	44.9	54.0
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		51.1			
L max						115		76.8			
L90						-		44.4			
Ldn						-		55.5			

หมายเหตุ : ^v ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Date of test



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนปั้นหอยไผ่ส้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 9-10, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	12:00 – 13:00	49.5	67.2	41.7	49.5	13	00:00 – 01:00	45.4	59.4	42.0	55.4
2	13:00 – 14:00	48.8	67.5	41.5	48.8	14	01:00 – 02:00	44.8	65.9	42.4	54.8
3	14:00 – 15:00	47.3	66.2	39.9	47.3	15	02:00 – 03:00	44.2	63.5	41.9	54.2
4	15:00 – 16:00	43.6	64.0	39.6	43.6	16	03:00 – 04:00	45.2	64.8	41.7	55.2
5	16:00 – 17:00	52.7	74.1	41.3	52.7	17	04:00 – 05:00	48.4	65.8	42.9	58.4
6	17:00 – 18:00	51.1	74.5	41.6	51.1	18	05:00 – 06:00	51.9	78.3	42.0	61.9
7	18:00 – 19:00	52.2	61.2	43.5	52.2	19	06:00 – 07:00	52.3	75.1	44.3	62.3
8	19:00 – 20:00	52.0	74.2	49.2	52.0	20	07:00 – 08:00	48.3	71.0	41.0	48.3
9	20:00 – 21:00	47.4	56.7	43.7	47.4	21	08:00 – 09:00	47.6	68.3	40.8	47.6
10	21:00 – 22:00	44.1	62.8	41.6	44.1	22	09:00 – 10:00	47.6	64.8	41.2	47.6
11	22:00 – 23:00	45.6	65.7	41.9	45.6	23	10:00 – 11:00	53.1	70.6	45.1	53.1
12	23:00 – 00:00	46.7	61.8	44.4	46.7	24	11:00 – 12:00	50.9	71.4	40.4	50.9
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		49.4			
L max						115		78.3			
L90						-		42.9			
Ldn						-		54.9			

หมายเหตุ : ^v ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Date of test



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกน้อย อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkoknueang A.Bangkruei Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนปั้นหอยไผ่ล้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 10-11, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 – 14:00	50.5	72.6	41.2	50.5	13	01:00 – 02:00	53.7	80.1	45.0	63.7
2	14:00 – 15:00	51.1	69.4	41.7	51.1	14	02:00 – 03:00	51.4	72.3	49.4	61.4
3	15:00 – 16:00	44.3	65.1	38.2	44.3	15	03:00 – 04:00	51.9	69.1	49.4	61.9
4	16:00 – 17:00	48.8	78.0	40.8	48.8	16	04:00 – 05:00	53.0	74.2	45.8	63.0
5	17:00 – 18:00	52.1	71.3	43.5	52.1	17	05:00 – 06:00	55.0	72.4	48.9	65.0
6	18:00 – 19:00	48.2	71.6	41.1	48.2	18	06:00 – 07:00	58.6	81.6	50.4	68.6
7	19:00 – 20:00	51.5	57.1	49.8	51.5	19	07:00 – 08:00	57.2	82.6	51.2	57.2
8	20:00 – 21:00	53.3	80.0	44.9	53.3	20	08:00 – 09:00	57.0	74.7	52.3	57.0
9	21:00 – 22:00	52.8	75.4	45.1	52.8	21	09:00 – 10:00	57.9	87.2	52.5	57.9
10	22:00 – 23:00	53.0	75.8	49.2	63.0	22	10:00 – 11:00	55.8	75.6	49.9	55.8
11	23:00 – 00:00	52.4	77.2	44.4	62.4	23	11:00 – 12:00	57.1	85.8	49.9	57.1
12	00:00 – 01:00	49.0	71.7	42.9	59.0	24	12:00 – 13:00	56.5	79.3	49.5	56.5
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70		54.2			
L max						115		87.2			
L 90						-		48.1			
L dn						-		60.4			

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 1 of 1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกน้อย อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkoknueang A.Bangkruei Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนปั้นหอยไผ่ล้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 11-12, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 – 14:00	53.6	71.5	51.9	53.6	13	01:00 – 02:00	51.4	61.8	50.6	61.4
2	14:00 – 15:00	54.3	79.3	51.4	54.3	14	02:00 – 03:00	51.8	63.5	50.7	61.8
3	15:00 – 16:00	56.9	80.3	51.4	56.9	15	03:00 – 04:00	52.6	71.2	51.6	62.6
4	16:00 – 17:00	54.1	71.9	51.3	54.1	16	04:00 – 05:00	56.9	85.6	51.8	66.9
5	17:00 – 18:00	53.9	74.8	51.2	53.9	17	05:00 – 06:00	54.6	71.1	52.1	64.6
6	18:00 – 19:00	52.8	76.8	50.8	52.8	18	06:00 – 07:00	56.3	83.2	51.2	66.3
7	19:00 – 20:00	52.0	71.4	50.8	52.0	19	07:00 – 08:00	53.6	77.8	51.4	53.6
8	20:00 – 21:00	52.2	70.2	50.8	52.2	20	08:00 – 09:00	54.6	81.6	51.9	54.6
9	21:00 – 22:00	52.4	68.9	51.0	52.4	21	09:00 – 10:00	55.4	82.3	51.8	55.4
10	22:00 – 23:00	51.9	69.5	50.7	61.9	22	10:00 – 11:00	60.5	92.7	51.4	60.5
11	23:00 – 00:00	53.0	69.5	51.3	63.0	23	11:00 – 12:00	55.7	85.7	51.7	55.7
12	00:00 – 01:00	52.3	72.8	50.9	62.3	24	12:00 – 13:00	54.0	83.6	49.2	54.0
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70		54.6			
L max						115		92.7			
L 90						-		51.2			
L dn						-		60.5			

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 1 of 1



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

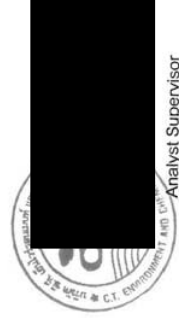
ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 12-13, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 – 15:00	63.7	88.3	58.1	63.7	13	02:00 – 03:00	55.7	79.1	52.7	65.7
2	15:00 – 16:00	62.5	85.1	57.5	62.5	14	03:00 – 04:00	55.1	73.5	53.2	65.1
3	16:00 – 17:00	63.0	92.7	58.6	63.0	15	04:00 – 05:00	57.1	81.2	53.4	67.1
4	17:00 – 18:00	66.7	98.4	56.9	66.7	16	05:00 – 06:00	60.4	81.4	55.1	70.4
5	18:00 – 19:00	59.1	78.4	57.0	59.1	17	06:00 – 07:00	61.2	89.4	56.7	71.2
6	19:00 – 20:00	62.4	89.4	56.3	62.4	18	07:00 – 08:00	67.1	97.2	57.9	67.1
7	20:00 – 21:00	57.5	69.7	55.1	57.5	19	08:00 – 09:00	67.3	89.1	59.4	67.3
8	21:00 – 22:00	57.9	75.1	55.6	57.9	20	09:00 – 10:00	64.1	86.4	58.7	64.1
9	22:00 – 23:00	56.1	76.2	54.2	56.1	21	10:00 – 11:00	63.4	96.4	58.1	63.4
10	23:00 – 00:00	56.7	74.2	54.3	56.7	22	11:00 – 12:00	61.2	90.5	57.6	61.2
11	00:00 – 01:00	56.3	74.9	54.6	56.3	23	12:00 – 13:00	63.4	91.7	58.1	63.4
12	01:00 – 02:00	56.2	68.7	54.7	56.2	24	13:00 – 14:00	63.2	87.8	57.7	63.2
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70					
L max						115					
L 90						-					
L dn						-					

หมายเหตุ :^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 ม.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โพลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดระยอง
Location : บริเวณโรงเรือนบ้านหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 13-14, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 – 14:00	58.2	73.3	54.6	58.2	13	01:00 – 02:00	54.8	74.4	53.2	64.8
2	14:00 – 15:00	58.2	70.3	54.7	58.2	14	02:00 – 03:00	54.9	68.5	52.3	64.9
3	15:00 – 16:00	59.2	70.7	55.1	59.2	15	03:00 – 04:00	56.2	75.0	53.0	66.2
4	16:00 – 17:00	61.2	75.6	56.7	61.2	16	04:00 – 05:00	57.2	76.0	53.6	67.2
5	17:00 – 18:00	60.4	75.3	56.0	60.4	17	05:00 – 06:00	60.9	73.9	55.5	70.9
6	18:00 – 19:00	60.8	78.0	55.8	60.8	18	06:00 – 07:00	62.9	77.4	58.3	72.9
7	19:00 – 20:00	60.7	76.0	55.0	60.7	19	07:00 – 08:00	60.2	72.8	55.4	60.2
8	20:00 – 21:00	57.6	72.4	54.0	57.6	20	08:00 – 09:00	59.2	73.4	55.1	59.2
9	21:00 – 22:00	57.3	75.1	53.7	57.3	21	09:00 – 10:00	59.3	74.5	55.0	59.3
10	22:00 – 23:00	55.8	68.0	53.2	55.8	22	10:00 – 11:00	60.0	77.1	56.1	60.0
11	23:00 – 00:00	55.6	72.0	53.3	55.6	23	11:00 – 12:00	62.0	85.8	54.7	62.0
12	00:00 – 01:00	54.9	67.5	53.3	54.9	24	12:00 – 13:00	60.5	74.5	55.0	60.5
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^{1/}				70					
L max						115					
L 90						-					
L dn						-					

หมายเหตุ :^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenwi.com
9/40-41 น.2 บางกอกใหญ่ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณโรงเรือนเป็นหนองไผ่ล้อม (พิกัด 13.95875,101.87028)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 14-15, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 – 15:00	56.7	78.0	50.7	56.7	13	02:00 – 03:00	58.2	78.4	47.1	68.2
2	15:00 – 16:00	60.7	81.7	52.8	60.7	14	03:00 – 04:00	63.9	83.3	53.9	73.9
3	16:00 – 17:00	57.2	76.2	52.0	57.2	15	04:00 – 05:00	65.4	76.8	55.0	75.4
4	17:00 – 18:00	58.8	79.0	54.0	58.8	16	05:00 – 06:00	57.0	72.4	48.9	67.0
5	18:00 – 19:00	59.7	74.4	54.3	59.7	17	06:00 – 07:00	59.1	79.1	54.2	69.1
6	19:00 – 20:00	63.6	81.1	53.7	63.6	18	07:00 – 08:00	65.0	87.6	55.8	65.0
7	20:00 – 21:00	55.5	72.1	53.4	55.5	19	08:00 – 09:00	62.8	86.2	52.5	62.8
8	21:00 – 22:00	63.4	78.9	57.0	63.4	20	09:00 – 10:00	63.6	88.1	54.0	63.6
9	22:00 – 23:00	56.4	73.1	53.7	56.4	21	10:00 – 11:00	64.2	86.4	48.3	64.2
10	23:00 – 00:00	61.2	83.4	47.2	71.2	22	11:00 – 12:00	62.9	86.2	47.8	62.9
11	00:00 – 01:00	55.7	68.3	53.5	65.7	23	12:00 – 13:00	67.0	88.4	54.3	67.0
12	01:00 – 02:00	59.1	68.5	53.1	69.1	24	13:00 – 14:00	63.9	86.2	53.7	63.9
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v						70			
L max								115			
L90								-			
Ldn								67.5			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1 of 1



บริษัท ซี. ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenwi.com
9/40-41 น.2 บางกอกใหญ่ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveeing A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทค โบลี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี
Location : บริเวณนิคมอุตสาหกรรมด้านทิศตะวันตก (พิกัด 13.95805,101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 8-9, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 – 15:00	58.8	81.0	53.1	58.8	13	02:00 – 03:00	51.5	61.7	50.3	61.5
2	15:00 – 16:00	59.0	73.9	54.4	59.0	14	03:00 – 04:00	57.6	80.1	52.3	67.6
3	16:00 – 17:00	60.5	71.6	53.8	60.5	15	04:00 – 05:00	56.0	72.4	53.2	66.0
4	17:00 – 18:00	60.5	81.1	55.9	60.5	16	05:00 – 06:00	59.8	80.2	54.0	69.8
5	18:00 – 19:00	59.7	81.2	53.6	59.7	17	06:00 – 07:00	61.5	78.3	54.1	71.5
6	19:00 – 20:00	59.6	79.9	53.8	59.6	18	07:00 – 08:00	60.4	82.0	53.2	60.4
7	20:00 – 21:00	59.2	79.4	54.3	59.2	19	08:00 – 09:00	62.6	93.9	54.5	62.6
8	21:00 – 22:00	60.0	78.3	52.1	60.0	20	09:00 – 10:00	62.0	86.2	52.8	62.0
9	22:00 – 23:00	59.5	79.3	51.9	59.5	21	10:00 – 11:00	60.3	79.7	52.9	60.3
10	23:00 – 00:00	58.5	68.3	53.6	68.5	22	11:00 – 12:00	58.8	76.5	51.3	58.8
11	00:00 – 01:00	56.3	72.1	52.6	66.3	23	12:00 – 13:00	59.0	76.8	53.6	59.0
12	01:00 – 02:00	54.9	68.7	51.2	64.9	24	13:00 – 14:00	59.6	83.7	52.9	59.6
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v						59.5			
L max								93.9			
L90								53.3			
Ldn								64.9			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1 of 1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกน้อย อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบ้านหมี่ จ.ลพบุรี
Location : บริเวณบ่อน้ำทิ้งการดำเนินงาน (พิกัด 13.95805, 101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Report Date : June 17, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Collect Date : June 9-10, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 - 15:00	61.9	84.6	58.7	61.9	13	02:00 - 03:00	53.1	82.8	50.7	63.1
2	15:00 - 16:00	60.0	78.6	58.1	60.0	14	03:00 - 04:00	66.8	94.0	50.4	76.8
3	16:00 - 17:00	60.5	79.5	58.6	60.5	15	04:00 - 05:00	57.1	83.5	50.7	67.1
4	17:00 - 18:00	61.7	92.6	58.9	61.7	16	05:00 - 06:00	58.4	87.6	51.1	68.4
5	18:00 - 19:00	63.1	86.5	57.2	63.1	17	06:00 - 07:00	59.5	87.4	51.4	69.5
6	19:00 - 20:00	54.8	73.2	52.4	54.8	18	07:00 - 08:00	63.4	91.3	59.5	63.4
7	20:00 - 21:00	55.1	79.0	52.1	55.1	19	08:00 - 09:00	63.4	88.8	59.4	63.4
8	21:00 - 22:00	67.2	96.6	51.3	67.2	20	09:00 - 10:00	66.8	89.5	58.8	66.8
9	22:00 - 23:00	54.3	84.4	51.3	64.3	21	10:00 - 11:00	61.0	92.6	58.2	61.0
10	23:00 - 00:00	55.5	86.5	50.5	65.5	22	11:00 - 12:00	60.4	81.8	58.2	60.4
11	00:00 - 01:00	53.7	80.0	50.4	63.7	23	12:00 - 13:00	61.1	80.7	58.7	61.1
12	01:00 - 02:00	51.8	70.5	50.4	61.8	24	13:00 - 14:00	59.8	75.6	58.0	59.8
Leq 24 hr	มาตรฐาน ^v	70				61.6					
L _{max}		115				96.6					
L ₉₀		-				56.3					
L _{dn}		-				66.5					

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 3 of 3



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com, http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางกอกน้อย อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ปตท. อินดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้อง อำเภอบ้านหมี่ จ.ลพบุรี
Location : บริเวณบ่อน้ำทิ้งการดำเนินงาน (พิกัด 13.95805, 101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Report Date : June 17, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Collect Date : June 10-11, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	14:00 - 15:00	61.6	71.2	60.1	61.6	13	02:00 - 03:00	58.9	68.8	57.8	68.9
2	15:00 - 16:00	61.6	74.4	59.3	61.6	14	03:00 - 04:00	58.8	66.2	57.8	68.8
3	16:00 - 17:00	61.5	73.5	60.0	61.5	15	04:00 - 05:00	59.7	69.5	58.5	69.7
4	17:00 - 18:00	61.7	77.6	60.0	61.7	16	05:00 - 06:00	60.8	72.0	59.7	70.8
5	18:00 - 19:00	61.1	74.7	59.6	61.1	17	06:00 - 07:00	61.1	77.3	59.8	71.1
6	19:00 - 20:00	60.3	69.0	59.0	60.3	18	07:00 - 08:00	63.7	90.4	61.0	63.7
7	20:00 - 21:00	60.2	75.8	58.6	60.2	19	08:00 - 09:00	61.9	79.5	60.3	61.9
8	21:00 - 22:00	60.1	71.1	58.4	60.1	20	09:00 - 10:00	62.0	78.4	60.5	62.0
9	22:00 - 23:00	59.4	68.2	58.0	69.4	21	10:00 - 11:00	62.7	86.5	61.2	62.7
10	23:00 - 00:00	58.2	64.2	57.0	68.2	22	11:00 - 12:00	61.4	72.7	60.2	61.4
11	00:00 - 01:00	58.1	73.3	57.0	68.1	23	12:00 - 13:00	62.7	73.3	60.9	62.7
12	01:00 - 02:00	58.3	66.9	57.1	68.3	24	13:00 - 14:00	62.4	77.3	60.4	62.4
Leq 24 hr	มาตรฐาน ^v	70				61.0					
L _{max}		115				90.4					
L ₉₀		-				59.4					
L _{dn}		-				66.2					

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 3 of 3



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่าทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้องทอง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี
Location : บริเวณบึงวัดโครงการด้านทิศตะวันตก (พิกัด 13.95805,101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 11-12, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L _{y0}	L _{in}			Leq	Lmax	L _{y0}	L _{in}
1	13:00-14:00	72.1	80.2	62.0	72.1	13	01:00-02:00	55.2	72.7	53.3	55.2
2	14:00-15:00	71.6	76.5	61.9	71.6	14	02:00-03:00	55.9	69.4	54.1	55.9
3	15:00-16:00	68.2	76.4	60.6	68.2	15	03:00-04:00	59.6	69.0	56.5	59.6
4	16:00-17:00	67.3	76.5	59.7	67.3	16	04:00-05:00	60.9	69.3	59.1	60.9
5	17:00-18:00	68.4	72.3	58.8	68.4	17	05:00-06:00	61.2	69.4	58.8	61.2
6	18:00-19:00	68.5	75.4	58.7	68.5	18	06:00-07:00	63.1	69.9	61.5	63.1
7	19:00-20:00	61.5	70.6	57.9	61.5	19	07:00-08:00	70.4	72.7	60.9	70.4
8	20:00-21:00	59.6	77.1	56.2	59.6	20	08:00-09:00	70.5	72.1	60.0	70.5
9	21:00-22:00	57.5	73.5	54.4	57.5	21	09:00-10:00	69.6	74.4	60.8	69.6
10	22:00-23:00	56.7	69.1	53.1	56.7	22	10:00-11:00	72.1	70.5	61.7	72.1
11	23:00-00:00	56.8	72.6	52.7	56.8	23	11:00-12:00	70.0	76.3	59.6	70.0
12	00:00-01:00	57.3	73.3	52.7	57.3	24	12:00-13:00	68.5	75.0	58.1	68.5
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		67.4			
L max						115		80.2			
L90						-		59.0			
Ldn						-		67.4			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1/1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่าทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลเอื้องทอง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี
Location : บริเวณบึงวัดโครงการด้านทิศตะวันตก (พิกัด 13.95805,101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs. Collected Date : June 12-13, 2022
Sampling Method : Sound level meter Receive Date : June 16, 2022
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd. Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L _{y0}	L _{in}			Leq	Lmax	L _{y0}	L _{in}
1	13:00-14:00	61.1	80.7	58.7	61.1	13	01:00-02:00	51.8	70.5	50.4	61.8
2	14:00-15:00	61.9	84.6	58.7	61.9	14	02:00-03:00	53.1	82.8	50.7	63.1
3	15:00-16:00	60.0	78.6	58.1	60.0	15	03:00-04:00	66.8	94.0	50.4	76.8
4	16:00-17:00	60.5	79.5	58.6	60.5	16	04:00-05:00	57.1	83.5	50.7	67.1
5	17:00-18:00	61.7	92.6	58.9	61.7	17	05:00-06:00	58.4	87.6	51.1	68.4
6	18:00-19:00	63.1	86.5	57.2	63.1	18	06:00-07:00	59.5	87.4	51.4	69.5
7	19:00-20:00	54.8	73.2	52.4	54.8	19	07:00-08:00	63.4	91.3	59.5	63.4
8	20:00-21:00	55.1	79.0	52.1	55.1	20	08:00-09:00	63.4	88.8	59.4	63.4
9	21:00-22:00	67.2	96.6	51.3	67.2	21	09:00-10:00	60.7	82.3	58.6	60.7
10	22:00-23:00	54.3	84.4	51.3	64.3	22	10:00-11:00	60.5	85.7	58.3	60.5
11	23:00-00:00	55.5	86.5	50.5	65.5	23	11:00-12:00	60.9	89.0	58.2	60.9
12	00:00-01:00	53.7	80.0	50.4	63.7	24	12:00-13:00	61.4	84.5	58.4	61.4
Leq 24 hr		มาตรฐาน ^v				70		61.2			
L max						115		96.6			
L90						-		56.3			
Ldn						-		66.4			

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป"



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page No. 1/1



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูเมือง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อ.อวกาศบึงทอง จ.นนทบุรี
Location : บริเวณบึงน้ำโครงการด้านทิศตะวันตก (พิกัด 13.95805,101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Collected Date : June 13-14, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 - 14:00	62.4	77.3	60.4	62.4	13	01:00 - 02:00	58.3	66.9	57.1	68.3
2	14:00 - 15:00	61.6	71.2	60.1	61.6	14	02:00 - 03:00	58.9	68.8	57.8	68.9
3	15:00 - 16:00	61.6	74.4	59.3	61.6	15	03:00 - 04:00	58.8	66.2	57.8	68.8
4	16:00 - 17:00	61.5	73.5	60.0	61.5	16	04:00 - 05:00	59.7	69.5	58.5	69.7
5	17:00 - 18:00	61.7	77.6	60.0	61.7	17	05:00 - 06:00	60.8	72.0	59.7	70.8
6	18:00 - 19:00	61.1	74.7	59.6	61.1	18	06:00 - 07:00	61.1	77.3	59.8	71.1
7	19:00 - 20:00	60.3	69.0	59.0	60.3	19	07:00 - 08:00	63.7	90.4	61.0	63.7
8	20:00 - 21:00	60.2	75.8	58.6	60.2	20	08:00 - 09:00	61.9	79.5	60.3	61.9
9	21:00 - 22:00	60.1	71.1	58.4	60.1	21	09:00 - 10:00	62.0	78.4	60.5	62.0
10	22:00 - 23:00	59.4	68.2	58.0	59.4	22	10:00 - 11:00	61.5	75.9	59.8	61.5
11	23:00 - 00:00	58.2	64.2	57.0	58.2	23	11:00 - 12:00	62.8	75.3	61.0	62.8
12	00:00 - 01:00	58.1	73.3	57.0	58.1	24	12:00 - 13:00	62.8	77.2	60.9	62.8
Leq 24 hr	มาตรฐาน ^v	70				61.0					
L _{max}		115				90.4					
L ₉₀		-				59.4					
L _{dn}		-				66.2					

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com
9/40-41 น.2 คลองคูเมือง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410
9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Northburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No.WP286/65

Project : บริษัท ป่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลป่อทอง อ.อวกาศบึงทอง จ.นนทบุรี
Location : บริเวณบึงน้ำโครงการด้านทิศตะวันตก (พิกัด 13.95805,101.87241)
Type of Sample : Sound level Leq 24 Hrs.
Sampling Method : Sound level meter
Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.
Collected Date : June 14-15, 2022
Receive Date : June 16, 2022
Report Date : June 17, 2022

Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))				Item	Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))			
		Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀			Leq	Lmax	L ₉₀	L ₁₀
1	13:00 - 14:00	61.4	86.8	51.4	61.4	13	01:00 - 02:00	50.1	66.8	46.3	60.1
2	14:00 - 15:00	61.1	91.8	51.3	61.1	14	02:00 - 03:00	49.5	64.0	46.3	59.5
3	15:00 - 16:00	61.6	96.0	50.5	61.6	15	03:00 - 04:00	50.9	70.3	47.9	60.9
4	16:00 - 17:00	52.0	71.5	48.6	52.0	16	04:00 - 05:00	49.7	63.7	46.0	59.7
5	17:00 - 18:00	49.4	63.5	46.0	49.4	17	05:00 - 06:00	52.1	77.0	47.1	62.1
6	18:00 - 19:00	48.6	72.1	45.3	48.6	18	06:00 - 07:00	52.9	67.8	49.2	62.9
7	19:00 - 20:00	71.8	78.1	46.6	71.8	19	07:00 - 08:00	55.2	77.8	50.1	55.2
8	20:00 - 21:00	51.2	66.5	46.5	51.2	20	08:00 - 09:00	58.7	89.5	52.9	58.7
9	21:00 - 22:00	49.5	68.1	45.9	49.5	21	09:00 - 10:00	56.4	76.1	52.7	56.4
10	22:00 - 23:00	51.2	78.2	45.9	51.2	22	10:00 - 11:00	54.7	71.4	50.8	54.7
11	23:00 - 00:00	50.3	65.9	45.0	50.3	23	11:00 - 12:00	52.0	71.5	47.9	52.0
12	00:00 - 01:00	53.4	72.6	46.9	53.4	24	12:00 - 13:00	56.7	79.4	53.1	56.7
Leq 24 hr	มาตรฐาน ^v	70				59.9					
L _{max}		115				96.0					
L ₉₀		-				49.1					
L _{dn}		-				61.6					

หมายเหตุ : "ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Analyst Supervisor

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only.

Page 2 of 2

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด
Sampling Date : 26/04/2565
Received Date : 26/04/2565
Report No. : RS09068/65

Sample Type : น้ำดื่ม

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 11:30 น.

Analytical Date : 26/04 - 04/05/2565

Report No. : RS09068/65

Parameters	Unit	Method	TS09645/65
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H B)	7.6
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	5.65
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	1.6
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.13
Nitrate Nitrogen	mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.24
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH ₃ -N	Distillation ,Nesslerization	0.10
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	2.14
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	< 0.0020
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.002
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	< 0.0010
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Cyanide	mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN C,E)	< 0.005
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.001
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	2.4 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	7.9 x 10 ²
Temperature	°C	Thermometer	31.0
Sample Condition	Observation	ผลการตรวจวิเคราะห์และขีดจำกัด	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21st ed., 2017

Analyst
05/05/2565

Laboratory Management
05/05/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

FM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/04928 Pages (1/1)

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อินดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด
Sampling Date : 26/04/2565
Received Date : 26/04/2565
Report No. : RS09069/65

Sample Type : น้ำดื่ม

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 12:10 น.

Analytical Date : 26/04 - 04/05/2565

Report No. : RS09069/65

Parameters	Unit	Method	TS09645/65
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H B)	7.7
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	5.74
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	1.5
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.10
Nitrate Nitrogen	mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.23
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH ₃ -N	Distillation ,Nesslerization	0.08
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	1.94
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	< 0.0020
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.002
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	< 0.01
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	< 0.0010
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	< 0.01
Cyanide	mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN C,E)	< 0.005
Phenol	mg/L	Direct Photometric	< 0.001
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	3.5 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	1.1 x 10 ³
Temperature	°C	Thermometer	31.3
Sample Condition	Observation	ผลการตรวจวิเคราะห์และขีดจำกัด	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21st ed., 2017

Analyst
05/05/2565

Laboratory Management
05/05/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

FM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/04928 Pages (1/1)

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อิมดัสทรี เทค โนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอบ้านแพร่ง จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด
Sampling Date : 26/04/2565
Received Date : 26/04/2565
Report Date : 05/05/2565

Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 11:50 น.
Analytical Date : 26/04 - 04/05/2565
Report No. : RS09070/65

Parameters	Unit	Method	TS01654 / 65
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H ⁺ B)	7.7
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	6.02
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	1.8
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.11
Nitrate Nitrogen	mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.21
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH ₃ -N	Distillation, Nesslerization	0.09
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	2.80
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Cyanide	mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN ⁻ C,E)	<0.005
Phenol	mg/L	Direct Photometric	<0.001
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	7.0 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	2.3 x 10 ³
Temperature	°C	Thermometer	31.2

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21st ed., 2017

Analyst
05/05/2565

Laboratory Management
05/05/2565

Reported results refer to the sample as received only.
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด
Address : 235/14 ถนนรามคำแหงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด
Sampling Date : 22/01/2565
Received Date : 22/01/2565
Report Date : 31/01/2565

Parameters	Unit	Method	TS01654 / 65
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H ⁺ B)	7.0
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	6.24
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	<1.0
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.11
Nitrate Nitrogen	mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.20
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH ₃ -N	Distillation, Nesslerization	0.11
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	0.33
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.01
Cyanide	mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN ⁻ C,E)	<0.005
Phenol	mg/L	Direct Photometric	<0.001
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	1.1 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	4.9 x 10 ²
Temperature	°C	Thermometer	26.3

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21st ed., 2017

2. พิกัด 47P 814924 E 1542439 N

Analyst
31/01/2565

Laboratory Management
31/01/2565

Reported results refer to the sample as received only.
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด
Address : 235/14 ถนนราชมานุภาพพัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33 Sample Type : น้ำดื่ม
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab
Sampling Date : 22/01/2565 Sampling Time : 11:00 น.
Received Date : 22/01/2565 Analytical Date : 22 - 29/01/2565
Report No. : RS01890/65

Parameters		Unit	Method	TS01655 /65
pH (25°C)		-	Based on SM 2017 (4500-H ⁺ B)	7.1
Dissolved Oxygen		mg/L	DO - Meter	6.03
BOD		mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	< 1.0
Manganese		mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.09
Nitrate Nitrogen		mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.20
Ammonia Nitrogen		mg/L as NH ₃ -N	Distillation ,Nesslerization	0.25
Aluminium		mg/L	SM 2017 (3120 B)	0.35
Arsenic		mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020
Cadmium		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002
Chromium (Hexavalent)		mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01
Copper		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Lead		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Mercury		mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010
Nickel		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Zinc		mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.02
Cyanide		mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN ⁻ C ₁ E)	<0.005
Phenol		mg/L	Direct Photometric	<0.001
Total Coliform Bacteria		MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	3.5 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria		MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	3.5 x 10 ³
Temperature		°C	Thermometer	26.5
Sample Condition		เหลือจาก บัตรคอนแทก		
Observation		Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21 st ed., 2017 2. พิกัด 47P 814537 E 1542334 N		

Analyst
31/01/2565

Laboratory Management
31/01/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด
Address : 235/14 ถนนราชมานุภาพพัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33 Sample Type : น้ำดื่ม
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab
Sampling Date : 22/01/2565 Sampling Time : 11:05 น.
Received Date : 22/01/2565 Analytical Date : 22 - 29/01/2565
Report No. : RS01891/65

Parameters		Unit	Method	TS01656 /65
pH (25°C)		-	Based on SM 2017 (4500-H ⁺ B)	7.2
Dissolved Oxygen		mg/L	DO - Meter	5.83
BOD		mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	< 1.0
Manganese		mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.09
Nitrate Nitrogen		mg/L as NO ₃ -N	SM 2017 (4500-NO ₃ E)	0.20
Ammonia Nitrogen		mg/L as NH ₃ -N	Distillation ,Nesslerization	0.22
Aluminium		mg/L	SM 2017 (3120 B)	0.49
Arsenic		mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020
Cadmium		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002
Chromium (Hexavalent)		mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01
Copper		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Lead		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Mercury		mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010
Nickel		mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01
Zinc		mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.03
Cyanide		mg/L as CN ⁻	SM 2017 (4500-CN ⁻ C ₁ E)	<0.005
Phenol		mg/L	Direct Photometric	<0.001
Total Coliform Bacteria		MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	4.6 x 10 ³
Fecal Coliform Bacteria		MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	2.1 x 10 ³
Temperature		°C	Thermometer	27.1
Sample Condition		เหลือจาก บัตรคอนแทก		
Observation		Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 21 st ed., 2017 2. พิกัด 47P 814714 E 1541910 N		

Analyst
31/01/2565

Laboratory Management
31/01/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดิน

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อิมดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอบ้านหมี่ จัหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทค เทค จำกัด
Sampling Date : 26/05/2565
Received Date : 27/05/2565
Report No. : 04/06/2565

Sample Type : น้ำใต้ดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 11:00 น.
Analytical Date : 27/05 - 01/06/2565
Report No. : RS11477/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS12343 /65	B1 : บ่อสังเกตการณ์บริเวณพื้นที่สีเขียวด้านทิศเหนือ
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H B)	6.4	6.5-9.2
Conductivity	uS/cm	SM 2017 (2510 B)	169.5	-
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.13	33
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	3.26	-
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020	0.1
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002	2.0
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01	6.0
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01	-
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.02	4.0
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010	0.7
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.03	5.0
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.02	10
Sample Condition		Observation	แหล่งขงน้ำมีตะกอนแขวนลอย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017
2. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559



Analyst
04/06/2565

Supervisor Approved
04/06/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อิมดัสทรี เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอบ้านหมี่ จัหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทค เทค จำกัด
Sampling Date : 26/05/2565
Received Date : 27/05/2565
Report No. : 04/06/2565

Sample Type : น้ำใต้ดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 11:40 น.
Analytical Date : 27/05 - 01/06/2565
Report No. : RS11478/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS12344 /65	B3 : บ่อสังเกตการณ์บริเวณพื้นที่สีเขียวด้านทิศใต้
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H B)	7.1	6.5-9.2
Conductivity	uS/cm	SM 2017 (2510 B)	353	-
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.53	33
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	1.47	-
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020	0.1
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002	2.0
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.01	6.0
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01	-
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.01	4.0
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010	0.7
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.05	5.0
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.04	10
Sample Condition		Observation	แหล่งขงน้ำมีตะกอนน้ำตา	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017
2. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559



Analyst
04/06/2565

Supervisor Approved
04/06/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท บ่อทอง อิมเคสท์ เทคโนโลยี จำกัด
Address : ตำบลบ่อทอง อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี 25110
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด
Sampling Date : 26/05/2565
Received Date : 27/05/2565
Report Date : 04/06/2565

Sample Type : น้ำใต้ดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 12:05 น.
Analytical Date : 27/05 - 01/06/2565
Report No. : RS11479/65

Parameters	Unit	Method	TSI2345 /65	มาตรฐาน ^a
			B4: บ่อสังกะการณ์ บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศตะวันตก	
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H B)	7.5	6.5-9.2
Conductivity	uS/cm	SM 2017 (2510 B)	163.4	-
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.08	33
Aluminium	mg/L	SM 2017 (3120 B)	1.41	-
Arsenic	mg/L	SM 2017 (3114 C)	<0.0020	0.1
Cadmium	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.002	2.0
Chromium (Hexavalent)	mg/L as Cr ⁶⁺	Colorimetric	<0.04	6.0
Copper	mg/L	SM 2017 (3111 B)	<0.01	-
Lead	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.09	4.0
Mercury	mg/L	SM 2017 (3112 B)	<0.0010	0.7
Nickel	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.03	5.0
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.04	10
Sample Condition		Observation	เหลืองจางัว มีตะกอนเล็กน้อย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

2. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำ ดิถี ๒๕๖๖

Analyst
04/06/2565

Supervisor Approved
04/06/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

ผลการตรวจวัดคุณภาพดิน

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด

Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33 Sample Type : ดิน

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab

Sampling Date : 12/02/2564 Sampling Time : 15:25 น.

Received Date : 13/02/2564 Analytical Date : 13 - 24/02/2564

Report Date : 27/02/2564 Report No. : RS03919/64

Parameters	Unit (Dry Basis)	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS03417 /64 S1 : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศเหนือ	TS03417 /64 S2 : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศตะวันออก
Aluminium	mg/Kg	Digestion, Inductively Coupled Plasma (ICP)	7234	-
Arsenic	mg/Kg	Hydride Generation, AAS	3.56	27
Cadmium	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 1.00	810
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	< 1.00	640
Copper	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	1526	-
Manganese	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	434	32000
Lead	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	5.50	750
Mercury	mg/Kg	Cold Vapor, AAS	< 0.10	610
Nickel	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	11.92	41000
Zinc	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	28.62	1000

Sample Condition

Observation

ดินสีน้ำตาล

Remark : 1. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559

2. การเตรียมตัวอย่างอ้างอิง Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Method (SW-846).

3. พิกัด 47P 810622 E 1544924 N



Analyst
27/02/2564

27/02/2564

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด

Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมบ่อทอง 33 Sample Type : ดิน

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab

Sampling Date : 12/02/2564 Sampling Time : 15:10 น.

Received Date : 13/02/2564 Analytical Date : 13 - 24/02/2564

Report Date : 27/02/2564 Report No. : RS03920/64

Parameters	Unit (Dry Basis)	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS03418 /64 S2 : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศตะวันออก	TS03418 /64 S2 : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศตะวันออก
Aluminium	mg/Kg	Digestion, Inductively Coupled Plasma (ICP)	3114	-
Arsenic	mg/Kg	Hydride Generation, AAS	5.29	27
Cadmium	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 1.00	810
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	< 1.00	640
Copper	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	4.62	-
Manganese	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	125	32000
Lead	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5.00	750
Mercury	mg/Kg	Cold Vapor, AAS	< 0.10	610
Nickel	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	5.87	41000
Zinc	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	9.70	1000

Sample Condition

Observation

ดินสีน้ำตาล

Remark : 1. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559

2. การเตรียมตัวอย่างอ้างอิง Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Method (SW-846).

3. พิกัด 47P 811329 E 1543351 N



Analyst
27/02/2564

27/02/2564

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เจฟ จำกัด
Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมเมือง 33
Sampling by : บริษัท เทค จำกัด
Sampling Date : 12/02/2564
Received Date : 13/02/2564
Report Date : 27/02/2564

Sample Type : ดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 14:40 น.
Analytical Date : 13 - 24/02/2564
Report No. : RS03921/64

Parameters	Unit (Dry Basis)	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS03419 /64 SS : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศใต้	TS03419 /64 ด้านทิศใต้
Aluminium	mg/Kg	Digestion, Inductively Coupled Plasma (ICP)	3506	-
Arsenic	mg/Kg	Hydride Generation, AAS	14.66	27
Cadmium	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 1.00	810
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	< 1.00	640
Copper	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	5.08	-
Manganese	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	318	32000
Lead	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	9.27	750
Mercury	mg/Kg	Cold Vapor, AAS	< 0.10	610
Nickel	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5.00	41000
Zinc	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	6.08	1000

Sample Condition : ดินสีน้ำตาล
Observation :
Remark : 1. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การประเมินดินและน้ำดื่ม พ.ศ. 2559
2. การเตรียมตัวอย่างอ้างอิง Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Method (SW-846).
3. พิกัด 47P 810045 E 1542590 N



Analyst
27/02/2564
Laboratory Management
27/02/2564

Reported results refer to the sample as received only.
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เจฟ จำกัด
Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
Sampling Site : โครงการนิคมอุตสาหกรรมเมือง 33
Sampling by : บริษัท เทค จำกัด
Sampling Date : 12/02/2564
Received Date : 13/02/2564
Report Date : 27/02/2564

Sample Type : ดิน
Sampling Method : Grab
Sampling Time : 14:10 น.
Analytical Date : 13 - 24/02/2564
Report No. : RS03922/64

Parameters	Unit (Dry Basis)	Method	มาตรฐาน ^a	
			TS03420 /64 SS : บริเวณพื้นที่สีเขียว ด้านทิศตะวันตก	TS03420 /64 ด้านทิศตะวันตก
Aluminium	mg/Kg	Digestion, Inductively Coupled Plasma (ICP)	652	-
Arsenic	mg/Kg	Hydride Generation, AAS	4.30	27
Cadmium	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 1.00	810
Chromium (Hexavalent)	mg/Kg as Cr ⁶⁺	Digestion, Colorimetric	< 1.00	640
Copper	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	1.89	-
Manganese	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	7.40	32000
Lead	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5.00	750
Mercury	mg/Kg	Cold Vapor, AAS	< 0.10	610
Nickel	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	< 5.00	41000
Zinc	mg/Kg	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame	4.09	1000

Sample Condition : ดินสีน้ำตาล
Observation :
Remark : 1. a : อ้างอิงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การประเมินดินและน้ำดื่ม พ.ศ. 2559
2. การเตรียมตัวอย่างอ้างอิง Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Method (SW-846).
3. พิกัด 47P 809613 E 1543581 N



Analyst
27/02/2564
Laboratory Management
27/02/2564

Reported results refer to the sample as received only.
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.