



TEST REPORT

Analysis No. : R23-0658

Received Date: 07/03/23

Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited

For บริษัท น้ำตาลกรบุรี จำกัด (มหาชน)

โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอกรบุรี จังหวัดนครราชสีมา

Contact : -

Report Date : 13/03/23

Analysis Date : 03-13/03/23

Job No. : S660181/Mar

Sampling Date : 03/03/23

Sampling By : TET

Type of Sample : Surface Water

Sample Conditions : 2303-WF0143 = light yellow/slight black sediment, Odour = no smell

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2303-WF0143		
				น้ำดิบท้ายเขื่อน		
1	Temperature	°C	Laboratory and Field, Methods (SM 2550B)	24.1	(1)	03/03/23
2	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.73	5.0-9.0	03/03/23
3	Color	Pt-Co Unit	Spectrophotometric- Single-Wavelength Method (SM 2120C)	20	(2)	08/03/23
4	DO	mg/L	Membrane Electrode (SM 4500 G)	5.21	≥ 2.0	03/03/23
5	BOD	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	2	4.0	08-13/03/23
6	NO ₃ -N	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	0.10	5.0	09/03/23
7	NH ₃ -N	mg/L	Distillation/Titrimetric Method (SM 4500-NH ₃ C)	< 0.10	0.5	10/03/23
8	PO ₄ ³⁻	mg/L	Acid digestion/Colorimetric (SM 4500-P B/E)	0.16	-	09/03/23
9	Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (SM 9221 C&E)	13	-	07-10/03/23
10	Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (SM 9221 B&C)	23	-	07-10/03/23

Remarks : น้ำดิบท้ายเขื่อน = 48P 0192372 UTM 1603535

Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

Standard : Notification of the National Environment Board No. 8 (1994) (B.E. 2537); Class 4

(1) อุณหภูมิ (Temperature) ไม่สูงกว่าอุณหภูมิตามธรรมชาติเกิน 3 องศาเซลเซียส

(2) สี (Color) เป็นไปตามธรรมชาติ

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng

Chief of Laboratory

13/03/23



Approved by

Mrs. Pomtip Pethshee

Laboratory Manager

13/03/23

..... END OF REPORT

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1645
Received Date : 06/06/23
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้มหื่น อำเภอนครบุรี จังหวัดนครราชสีมา
Contact : -

Report Date : 12/06/23
Analysis Date : 02-12/06/23
Job No. : S660181/June
Sampling Date : 02/06/23
Sampling By : TET
Type of Sample : Surface Water

Sample Conditions : 2306-WF0093 = yellow turbid/slight brown sediment, Odour = no smell

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2306-WF0093		
				น้ำดิบท้ายเขื่อน		
1	Temperature	°C	Laboratory and Field, Methods (SM 2550B)	31.0	(1)	02/06/23
2	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	6.75	5.0-9.0	02/06/23
3	Color	Pt-Co Unit	Spectrophotometric- Single-Wavelength Method (SM 2120C)	9	(2)	07/06/23
4	DO	mg/L	Membrane Electrode (SM 4500 G)	4.79	≥ 2.0	02/06/23
5	BOD	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	2	4.0	07-12/06/23
6	NO ₃ -N	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	< 0.01	5.0	08/06/23
7	NH ₃ -N	mg/L	Distillation/Titrimetric Method (SM 4500-NH ₃ C)	0.12	0.5	08/06/23
8	PO ₄ ³⁻	mg/L	Acid digestion/Colorimetric (SM 4500-P B/E)	0.08	-	09/06/23
9	Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (SM 9221 C&E)	2.6 x 10 ³	-	06-09/06/23
10	Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (SM 9221 B&C)	> 1.6 x 10 ⁵	-	06-09/06/23

Remarks : น้ำดิบท้ายเขื่อน = 48P 0192372 UTM 1603535
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the National Environment Board No. 8 (1994) (B.E. 2537); Class 4
(1) อุณหภูมิ (Temperature) ไม่สูงกว่าอุณหภูมิตามธรรมชาติเกิน 3 องศาเซลเซียส
(2) สี (Color) เป็นไปตามธรรมชาติ

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
12.06.23



Approved by

Mrs. Pornpip Pethshee
Laboratory Manager
12.06.23

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1307

Received Date: 05/05/23

Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited

For บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี จังหวัดนครราชสีมา

Contact : -

Sample Conditions : 2305-W0120 = clear/slight black sediment

2305-W0121 = clear/slight black sediment

Report Date : 11/05/23

Analysis Date : 03-10/05/23

Job No. : S660181/May

Sampling Date : 03/05/23

Sampling By : Mr. Chalermwut Poolsangua

Type of Sample : Water

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2305-W0120	2305-W0121		
				ชุมชนจรเข้มาก หมู่ 1 ในเขต อบต. จระเข้มาก	ชุมชนบ้านสระหลวง หมู่ 13 ในเขต อบต. จระเข้มาก		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	8.41	8.39	6.5-8.5	03/05/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	0.99	0.96	50	09/05/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	< 0.02	< 0.02	250	10/05/23

Remarks : ชุมชนจรเข้มาก หมู่ 1 ในเขต อบต. จระเข้มาก = 48P 0197338 UTM 1607782

ชุมชนบ้านสระหลวง หมู่ 13 ในเขต อบต. จระเข้มาก = 48P 0194605 UTM 1603888

Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng

Chief of Laboratory

11.05.23



Approved by

Mrs. Pornpip Pethshee

Laboratory Manager

11.05.23

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1645
Received Date : 06/06/23
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท น้ำตาลกรบุรี จำกัด (มหาชน)
โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอกบบุรี จังหวัดนครราชสีมา
Contact : -

Report Date : 12/06/23
Analysis Date : 02-08/06/23
Job No. : S660181/June
Sampling Date : 02/06/23
Sampling By : TET
Type of Sample : Water

Sample Conditions : 2306-W0084 = clear/slight black sediment
2306-W0085 = clear/slight black sediment

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2306-W0084	2306-W0085		
				ชุมชนจระเข้หิน หมู่ 1 ในเขต อบต. จระเข้หิน	ชุมชนบ้านสระหลวง หมู่ 13 ในเขต อบต. จระเข้หิน		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.42	7.57	6.5-8.5	02/06/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	2.48	3.00	50	08/06/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	6.00	6.05	250	08/06/23

Remarks : ชุมชนจระเข้หิน หมู่ 1 ในเขต อบต. จระเข้หิน = 48P 0197338 UTM 1607782
ชุมชนบ้านสระหลวง หมู่ 13 ในเขต อบต. จระเข้หิน = 48P 0194605 UTM 1603888
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
12/06/23



Approved by

Mrs. Pomtip Pethshee
Laboratory Manager
12/06/23

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1307

Received Date: 05/05/23

Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited

For บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี จังหวัดนครราชสีมา

Contact : -

Report Date : 11/05/23

Analysis Date : 03-10/05/23

Job No. : S660181/May

Sampling Date : 03/05/23

Sampling By : Mr. Chalermwut Poolsangua

Type of Sample : Water

Sample Conditions : 2305-W0122 = clear/slight black sediment

2305-W0123 = clear/slight black sediment

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2305-W0122	2305-W0123		
				ชุมชนบ้านมูลบน หมู่ 7 ในเขต อบต. จระเข้หิน	การประปาส่วนภูมิภาค หน่วยบริการจระเข้หิน		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	8.36	8.30	6.5-8.5	03/05/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	0.90	1.54	50	09/05/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	< 0.02	< 0.02	250	10/05/23

Remarks : ชุมชนบ้านมูลบน หมู่ 7 ในเขต อบต. จระเข้หิน = 48P 0192817 UTM 1605254

การประปาส่วนภูมิภาค หน่วยบริการจระเข้หิน = 48P 0196366 UTM 1607810

Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng

Chief of Laboratory

11/05/23



Approved by

Mrs. Pornpip Pethshee

Laboratory Manager

11/05/23

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1645
Received Date : 06/06/23
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)
โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอกนครบุรี จังหวัดนครราชสีมา
Contact : -
Sample Conditions : 2306-W0086 = clear/slight black sediment
2306-W0087 = clear/slight black sediment

Report Date : 12/06/23
Analysis Date : 02-08/06/23
Job No. : S660181/June
Sampling Date : 02/06/23
Sampling By : TET
Type of Sample : Water

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2306-W0086	2306-W0087		
				ชุมชนบ้านมูลบน หมู่ 7 ในเขต อบต. จระเข้หิน	การประปาส่วนภูมิภาค หน่วยบริการจระเข้หิน		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.55	7.65	6.5-8.5	02/06/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	2.67	3.04	50	08/06/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	5.95	4.89	250	08/06/23

Remarks : ชุมชนบ้านมูลบน หมู่ 7 ในเขต อบต. จระเข้หิน = 48P 0192817 UTM 1605254
การประปาส่วนภูมิภาค หน่วยบริการจระเข้หิน = 48P 0196366 UTM 1607810
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
12/6/23



Approved by

Mrs. Pornpip Pethshee
Laboratory Manager
12/6/23

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1307
Received Date: 05/05/23
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)
โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอกาบเชิง จังหวัดนครราชสีมา
Contact : -

Report Date : 11/05/23
Analysis Date : 03-10/05/23
Job No. : S660181/May
Sampling Date : 03/05/23
Sampling By : Mr. Chalermwut Poolsangua
Type of Sample : Water

Sample Conditions : 2305-W0124 = clear/slight black sediment

2305-W0125 = clear/slight black sediment

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2305-W0124	2305-W0125		
				โรงเรียนบ้านคลองยาง (มูลบนอุปถัมภ์)	ภายในพื้นที่โครงการ (โรงงานน้ำตาลครบุรี)		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	8.40	8.43	6.5-8.5	03/05/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	0.88	0.61	50	09/05/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	< 0.02	< 0.02	250	10/05/23

Remarks : โรงเรียนบ้านคลองยาง (มูลบนอุปถัมภ์) = 48P 0192250 UTM 1606848
ภายในพื้นที่โครงการ (โรงงานน้ำตาลครบุรี) = 48P 0194820 UTM 1604713
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
11/05/23



Approved by

Mrs. Pomtip Pethshee
Laboratory Manager
11/05/23

..... END OF REPORT

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R23-1645
Received Date : 06/06/23
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี จังหวัดนครราชสีมา
Contact : -

Report Date : 12/06/23
Analysis Date : 02-08/06/23
Job No. : S660181/June
Sampling Date : 02/06/23
Sampling By : TET
Type of Sample : Water

Sample Conditions : 2306-W0088 = clear/slight black sediment

2306-W0089 = clear/slight black sediment

Item	Parameter	Unit	Method	Result		Standard	Analysis Date
				2306-W0088	2306-W0089		
				โรงเรียนบ้านคลองยาง (มูลบนอุปถัมภ์)	ภายในพื้นที่โครงการ (โรงงานน้ำตาลนครบุรี)		
1	pH	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.68	7.63	6.5-8.5	02/06/23
2	Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction (SM 4500-NO ₃ E)	3.21	3.52	50	08/06/23
3	Sulphate	mg/L	Turbidimetric (SM 4500-SO ₄ ²⁻ E)	6.91	7.52	250	08/06/23

Remarks : โรงเรียนบ้านคลองยาง (มูลบนอุปถัมภ์) = 48P 0192250 UTM 1606848

ภายในพื้นที่โครงการ (โรงงานน้ำตาลนครบุรี) = 48P 0194820 UTM 1604713

Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

Standard : Notification of the Department of Health (2020) (B.E. 2563)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng

Chief of Laboratory

12/06/23



Approved by

Mrs. Pomtip Pethshee

Laboratory Manager

12/06/23

..... END OF REPORT

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/15-21

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี

SAMPLING DATE : February 17-24, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		ชุมชนบ้านสระหลวง หมู่ 13 ในเขต อบต. จระเข้หิน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	58.6	83.4	53.8	63.8	83.5	59.5	56.6	73.5	53.7
2.	19.00-20.00	58.3	82.1	54.1	57.9	81.9	55.0	58.7	81.3	53.8
3.	20.00-21.00	58.5	81.8	54.4	58.4	83.2	53.6	56.8	78.7	53.8
4.	21.00-22.00	56.2	88.4	53.4	58.1	81.9	53.9	56.1	83.5	53.7
5.	22.00-23.00	57.0	79.5	53.5	58.3	81.6	54.2	55.8	75.2	53.5
6.	23.00-00.00	56.4	73.4	53.9	56.0	88.2	53.2	56.2	81.7	53.8
7.	00.00-01.00	55.8	66.7	53.5	56.8	79.3	53.3	56.0	83.3	54.0
8.	01.00-02.00	58.1	66.7	56.0	56.2	73.2	53.7	55.5	73.3	54.2
9.	02.00-03.00	56.7	74.0	54.6	55.6	66.5	53.3	54.5	70.6	53.6
10.	03.00-04.00	53.9	65.2	53.3	57.9	66.5	55.8	54.9	71.8	53.7
11.	04.00-05.00	53.6	61.8	53.1	56.5	73.8	54.4	54.6	72.5	53.7
12.	05.00-06.00	53.4	58.6	52.8	53.7	65.0	53.1	54.2	59.7	53.7
13.	06.00-07.00	53.7	69.3	52.6	53.4	61.6	52.9	54.3	65.8	53.7
14.	07.00-08.00	60.0	83.0	52.7	53.2	58.4	52.6	54.4	66.0	53.8
15.	08.00-09.00	58.4	82.0	53.6	53.5	69.1	52.4	54.7	68.6	53.2
16.	09.00-10.00	58.5	76.9	53.6	59.8	82.8	52.5	57.4	76.7	53.3
17.	10.00-11.00	58.4	78.7	53.5	58.2	81.8	53.4	60.0	86.2	54.4
18.	11.00-12.00	57.6	83.0	53.5	58.3	76.7	53.4	59.8	84.3	54.3
19.	12.00-13.00	57.7	77.6	54.4	58.2	78.5	53.3	57.8	80.3	54.2
20.	13.00-14.00	59.4	81.4	54.4	57.4	82.8	53.3	60.1	82.8	54.5
21.	14.00-15.00	56.9	78.8	53.7	57.5	77.4	54.2	58.6	81.1	54.3
22.	15.00-16.00	60.1	85.2	52.4	59.2	81.2	54.2	58.1	82.0	54.1
23.	16.00-17.00	57.4	83.2	52.7	56.7	78.6	53.5	57.6	83.1	54.2
24.	17.00-18.00	52.4	85.6	45.5	56.4	73.6	53.6	58.8	83.6	54.0
Leq 24 hr		57.4	-	-	57.8	-	-	57.1	-	-
Lmax		-	88.4	-	-	88.2	-	-	86.2	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/16-21

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 17-24, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		ริมรั้วด้านทิศเหนือโรงงาน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	66.4	82.9	64.8	66.2	85.0	64.7	67.0	85.1	65.1
2.	19.00-20.00	66.8	81.5	64.9	66.6	86.3	65.1	66.5	83.1	64.6
3.	20.00-21.00	66.9	83.3	65.2	66.3	82.8	64.7	66.1	84.9	64.6
4.	21.00-22.00	67.0	81.7	65.2	66.7	81.4	64.8	66.5	86.2	65.0
5.	22.00-23.00	66.9	84.2	65.2	66.8	83.2	65.1	66.0	82.5	64.4
6.	23.00-00.00	66.8	83.4	65.1	66.9	81.6	65.1	66.4	81.1	64.5
7.	00.00-01.00	67.3	90.8	64.9	66.8	84.1	65.1	66.5	82.9	64.8
8.	01.00-02.00	67.3	90.8	65.3	66.7	83.3	65.0	66.6	81.3	64.8
9.	02.00-03.00	67.4	92.0	65.3	67.2	90.7	64.8	66.5	83.8	64.8
10.	03.00-04.00	67.3	85.4	65.4	67.2	90.7	65.2	66.4	83.0	64.7
11.	04.00-05.00	66.8	83.4	64.9	67.3	91.9	65.2	66.9	90.4	64.5
12.	05.00-06.00	66.4	85.2	64.9	67.2	85.3	65.3	66.9	90.4	64.9
13.	06.00-07.00	66.8	86.5	65.3	66.7	83.3	64.8	67.0	91.6	64.9
14.	07.00-08.00	66.2	82.7	64.6	66.3	85.1	64.8	66.9	85.0	65.0
15.	08.00-09.00	66.6	81.3	64.7	66.7	86.4	65.2	66.4	83.0	64.5
16.	09.00-10.00	66.7	83.1	65.0	66.1	82.6	64.5	66.0	84.8	64.5
17.	10.00-11.00	66.8	81.5	65.0	66.5	81.2	64.6	66.4	86.1	64.9
18.	11.00-12.00	66.7	84.0	65.0	66.6	83.0	64.9	65.9	82.4	64.3
19.	12.00-13.00	66.6	83.2	64.9	66.7	81.4	64.9	66.3	81.0	64.4
20.	13.00-14.00	67.1	90.6	64.7	66.6	83.9	64.9	66.4	82.8	64.7
21.	14.00-15.00	67.1	90.6	65.1	66.5	83.1	64.8	66.5	81.2	64.7
22.	15.00-16.00	67.2	91.8	65.1	67.0	90.5	64.6	66.4	83.7	64.7
23.	16.00-17.00	67.1	85.2	65.2	67.0	90.5	65.0	66.3	82.9	64.6
24.	17.00-18.00	66.6	83.2	64.7	67.1	91.7	65.0	66.8	90.3	64.4
Leq 24 hr		66.9	-	-	66.7	-	-	66.5	-	-
Lmax		-	92.0	-	-	91.9	-	-	91.6	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน) REPORT NO. : 0527/2023/17-21
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย) REPORT DATE : March 8, 2023
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภocrบุรี SAMPLING DATE : February 17-24, 2023
จังหวัดนครราชสีมา TYPE OF SAMPLE : Sound Level
Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		ริมรั้วด้านทิศใต้โรงงาน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	46.8	67.7	42.4	42.5	66.9	39.5	43.7	73.3	40.0
2.	19.00-20.00	45.3	72.5	42.1	40.6	59.9	39.2	44.4	60.5	40.8
3.	20.00-21.00	45.2	69.5	42.6	40.5	54.6	39.4	44.3	63.9	39.5
4.	21.00-22.00	45.0	67.1	42.8	41.1	61.7	39.6	44.3	61.3	39.0
5.	22.00-23.00	48.5	67.5	43.1	42.0	62.4	39.9	42.6	61.0	38.7
6.	23.00-00.00	42.7	67.1	39.7	40.8	61.2	39.3	41.3	61.2	38.5
7.	00.00-01.00	40.8	60.1	39.4	40.3	57.9	39.0	41.5	66.0	38.8
8.	01.00-02.00	40.7	54.8	39.6	43.9	68.2	38.9	40.9	63.7	39.1
9.	02.00-03.00	41.3	61.9	39.8	40.9	59.2	39.4	40.8	59.2	38.9
10.	03.00-04.00	42.2	62.6	40.1	41.2	60.4	39.7	41.0	66.9	38.8
11.	04.00-05.00	41.0	61.4	39.5	41.0	57.4	39.6	43.1	73.0	39.0
12.	05.00-06.00	40.5	58.1	39.2	47.8	68.6	40.7	41.8	63.3	39.2
13.	06.00-07.00	44.1	68.4	39.1	44.0	74.7	40.2	44.3	64.9	39.4
14.	07.00-08.00	41.1	59.4	39.6	48.0	66.1	38.6	44.4	70.8	39.5
15.	08.00-09.00	41.4	60.6	39.9	44.7	65.3	38.4	44.2	67.7	39.0
16.	09.00-10.00	41.2	57.6	39.8	43.1	62.6	38.1	48.8	77.4	38.4
17.	10.00-11.00	48.0	68.8	40.9	43.0	64.1	38.0	45.5	62.1	43.1
18.	11.00-12.00	44.2	74.9	40.4	43.6	58.3	42.9	44.7	71.1	43.1
19.	12.00-13.00	48.2	66.3	38.8	43.9	60.5	42.8	45.4	70.9	43.5
20.	13.00-14.00	46.6	67.5	42.2	45.3	61.9	42.9	43.7	65.3	38.3
21.	14.00-15.00	45.1	72.3	41.9	44.5	70.9	42.9	45.7	70.1	38.3
22.	15.00-16.00	45.0	69.3	42.4	45.2	70.7	43.3	43.9	73.5	40.2
23.	16.00-17.00	44.8	66.9	42.6	43.5	65.1	38.1	44.6	60.7	41.0
24.	17.00-18.00	48.3	67.3	42.9	45.5	69.9	38.1	44.5	64.1	39.7
Leq 24 hr		44.9	-	-	43.8	-	-	44.1	-	-
Lmax		-	74.9	-	-	74.7	-	-	77.4	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/18-21

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอยางชุมน้อย
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 17-24, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		ริมรั้วด้านทิศตะวันออกโรงงาน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	62.0	89.9	54.7	60.9	84.6	55.2	60.6	82.8	55.6
2.	19.00-20.00	59.4	77.8	54.9	60.1	84.5	54.9	60.7	84.4	55.0
3.	20.00-21.00	61.0	81.7	55.8	58.7	86.8	53.7	59.9	84.3	54.7
4.	21.00-22.00	61.0	83.2	56.0	57.0	81.4	53.8	58.5	86.6	53.5
5.	22.00-23.00	61.1	84.8	55.4	55.9	74.8	53.5	56.8	81.2	53.6
6.	23.00-00.00	60.3	84.7	55.1	62.0	89.9	54.7	55.7	74.6	53.3
7.	00.00-01.00	58.9	87.0	53.9	59.4	77.8	54.9	60.9	84.6	55.2
8.	01.00-02.00	57.2	81.6	54.0	61.0	81.7	55.8	60.1	84.5	54.9
9.	02.00-03.00	56.1	75.0	53.7	61.0	83.2	56.0	58.7	86.8	53.7
10.	03.00-04.00	62.2	90.1	54.9	61.1	84.8	55.4	57.0	81.4	53.8
11.	04.00-05.00	59.6	78.0	55.1	60.3	84.7	55.1	55.9	74.8	53.5
12.	05.00-06.00	61.2	81.9	56.0	58.9	87.0	53.9	65.4	86.9	60.5
13.	06.00-07.00	61.2	83.4	56.2	57.2	81.6	54.0	63.5	83.6	58.6
14.	07.00-08.00	61.3	85.0	55.6	56.1	75.0	53.7	64.8	85.9	57.8
15.	08.00-09.00	60.5	84.9	55.3	64.8	89.2	58.2	66.5	90.7	59.5
16.	09.00-10.00	59.1	87.2	54.1	66.9	95.0	56.8	64.6	89.0	58.0
17.	10.00-11.00	57.4	81.8	54.2	63.9	84.0	59.0	66.7	94.8	56.6
18.	11.00-12.00	56.3	75.2	53.9	65.2	86.3	58.2	57.2	81.6	54.0
19.	12.00-13.00	65.0	89.4	58.4	66.9	91.1	59.9	56.1	75.0	53.7
20.	13.00-14.00	67.1	95.2	57.0	65.0	89.4	58.4	65.6	87.1	60.7
21.	14.00-15.00	61.8	89.7	54.5	67.1	95.2	57.0	63.7	83.8	58.8
22.	15.00-16.00	59.2	77.6	54.7	61.6	89.5	54.3	65.0	86.1	58.0
23.	16.00-17.00	60.8	81.5	55.6	59.0	77.4	54.5	66.7	90.9	59.7
24.	17.00-18.00	60.8	83.0	55.8	60.6	81.3	55.4	64.8	89.2	58.2
Leq 24 hr		61.2	-	-	62.6	-	-	62.9	-	-
Lmax		-	95.2	-	-	95.2	-	-	94.8	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน) REPORT NO. : 0527/2023/19-21
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย) REPORT DATE : March 8, 2023
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอนครบุรี SAMPLING DATE : February 17-24, 2023
จังหวัดนครราชสีมา TYPE OF SAMPLE : Sound Level
Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		ริมรั้วด้านทิศตะวันตกโรงงาน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	64.2	74.2	63.3	63.8	67.8	63.2	64.7	68.0	64.0
2.	19.00-20.00	65.2	90.0	63.3	63.9	67.6	63.4	64.8	68.1	64.0
3.	20.00-21.00	64.0	70.4	63.2	64.0	70.7	63.5	64.8	69.0	64.0
4.	21.00-22.00	63.9	68.8	63.1	64.9	87.5	63.4	64.2	67.1	63.5
5.	22.00-23.00	63.6	65.8	63.0	64.0	67.0	63.5	64.2	75.7	63.5
6.	23.00-00.00	63.6	67.6	63.0	64.0	66.0	63.5	64.2	66.2	63.6
7.	00.00-01.00	63.7	67.4	63.2	64.1	66.0	63.5	65.3	87.3	63.6
8.	01.00-02.00	63.8	70.5	63.3	64.0	65.5	63.5	64.7	67.8	64.0
9.	02.00-03.00	64.7	87.3	63.2	64.0	65.7	63.5	65.0	67.8	64.2
10.	03.00-04.00	63.8	66.8	63.3	63.2	94.4	49.6	65.0	66.9	64.3
11.	04.00-05.00	63.8	65.8	63.3	64.1	66.6	63.5	64.8	67.4	64.2
12.	05.00-06.00	63.9	65.8	63.3	64.1	70.0	63.5	65.0	68.1	64.2
13.	06.00-07.00	63.8	65.3	63.3	64.2	73.2	63.5	64.9	73.8	64.1
14.	07.00-08.00	63.8	65.5	63.3	64.5	84.9	63.6	66.4	94.1	64.0
15.	08.00-09.00	63.0	94.2	49.4	70.0	91.6	63.5	65.6	90.5	63.7
16.	09.00-10.00	63.9	66.4	63.3	64.3	78.0	63.2	64.0	66.0	63.4
17.	10.00-11.00	63.9	69.8	63.3	64.1	72.9	63.0	65.1	87.1	63.4
18.	11.00-12.00	64.0	73.0	63.3	64.1	67.1	63.1	64.5	67.6	63.8
19.	12.00-13.00	64.3	84.7	63.4	64.1	71.3	63.1	64.8	67.6	64.0
20.	13.00-14.00	64.4	74.4	63.5	64.3	73.3	63.3	64.8	66.7	64.1
21.	14.00-15.00	65.4	90.2	63.5	64.3	73.3	63.3	64.6	67.2	64.0
22.	15.00-16.00	64.2	70.6	63.4	65.0	79.9	63.8	64.8	67.9	64.0
23.	16.00-17.00	64.1	69.0	63.3	66.1	89.0	64.0	64.7	73.6	63.9
24.	17.00-18.00	63.8	66.0	63.2	65.0	68.6	64.2	66.2	93.9	63.8
Leq 24 hr		64.1	-	-	64.8	-	-	64.9	-	-
Lmax		-	94.2	-	-	94.4	-	-	94.1	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)
⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/20-21

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 17-24, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb

Item	Time	Result (dB (A))								
		บ้านพักพนักงาน								
		17-18/02/23			18-19/02/23			19-20/02/23		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	18.00-19.00	48.0	86.8	38.8	44.0	52.6	40.6	46.6	65.2	44.3
2.	19.00-20.00	49.8	95.0	46.3	43.6	54.7	41.0	48.0	72.7	44.8
3.	20.00-21.00	42.6	85.9	40.9	43.4	69.1	41.7	45.4	71.0	40.4
4.	21.00-22.00	51.9	82.4	39.9	44.3	58.1	43.1	43.4	61.0	39.9
5.	22.00-23.00	43.6	59.5	39.0	44.0	55.1	42.7	42.9	65.7	39.5
6.	23.00-00.00	44.2	52.8	40.8	44.9	58.6	43.5	41.5	61.5	38.1
7.	00.00-01.00	43.8	54.9	41.2	44.4	60.1	43.1	42.4	65.7	37.7
8.	01.00-02.00	43.6	69.3	41.9	44.4	51.5	43.0	42.8	66.9	37.7
9.	02.00-03.00	44.5	58.3	43.3	44.4	54.9	42.6	44.9	68.9	37.7
10.	03.00-04.00	44.2	55.3	42.9	45.0	57.5	43.7	41.9	62.1	37.7
11.	04.00-05.00	45.1	58.8	43.7	46.4	65.0	44.1	49.5	99.5	41.7
12.	05.00-06.00	44.6	60.3	43.3	47.8	72.5	44.6	52.1	87.8	43.2
13.	06.00-07.00	44.6	51.7	43.2	45.2	70.8	40.2	50.3	83.1	43.5
14.	07.00-08.00	44.6	55.1	42.8	43.2	60.8	39.7	53.1	59.5	41.9
15.	08.00-09.00	45.2	57.7	43.9	42.7	65.5	39.3	41.7	61.7	38.3
16.	09.00-10.00	46.6	65.2	44.3	41.3	61.3	37.9	42.6	65.9	37.9
17.	10.00-11.00	48.0	72.7	44.8	42.2	65.5	37.5	43.0	67.1	37.9
18.	11.00-12.00	45.4	71.0	40.4	42.6	66.7	37.5	45.1	69.1	37.9
19.	12.00-13.00	43.4	61.0	39.9	44.7	68.7	37.5	42.1	62.3	37.9
20.	13.00-14.00	47.8	86.6	38.6	41.7	61.9	37.5	49.7	99.7	41.9
21.	14.00-15.00	48.6	94.8	46.1	49.3	99.3	41.5	52.3	88.0	43.4
22.	15.00-16.00	42.4	85.7	40.7	51.9	87.6	43.0	50.5	83.3	43.7
23.	16.00-17.00	51.7	82.2	39.7	50.1	82.9	43.3	53.3	59.7	42.1
24.	17.00-18.00	43.4	59.3	38.8	52.9	59.3	41.7	48.2	72.9	45.0
Leq 24 hr		46.7	-	-	46.5	-	-	48.2	-	-
Lmax		-	95.0	-	-	99.3	-	-	99.7	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997)(B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005)(B.E. 2548)

Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/1-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))					
		อาคารลูกหีบราง A (Control room)		อาคารลูกหีบราง B (Control room)		อาคารลูกหีบราง C (Control room)	
		18/02/23		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	21.00-22.00	74.3	87.4	73.7	88.7	72.0	82.4
2.	22.00-23.00	78.4	95.6	72.1	86.0	71.9	89.1
3.	23.00-00.00	73.4	85.3	72.6	88.6	71.3	79.9
4.	00.00-01.00	74.0	84.6	72.8	91.6	72.3	89.9
5.	01.00-02.00	73.5	81.9	72.7	83.7	71.8	79.3
6.	02.00-03.00	73.4	89.5	72.7	88.4	71.5	82.1
7.	03.00-04.00	72.9	85.5	71.9	82.6	71.4	85.8
8.	04.00-05.00	72.9	86.8	71.4	87.6	71.4	84.8
Leq 8 hr		74.5	-	72.5	-	71.7	-
Lmax		-	95.6	-	91.6	-	89.9
Standard		90	140	90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim


Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL
ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/2-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))	
		อาคาร 4 หม้อต้ม (Control room)	
		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax
1.	12.00-13.00	62.2	78.2
2.	13.00-14.00	63.8	79.0
3.	14.00-15.00	61.9	78.2
4.	15.00-16.00	62.9	80.2
5.	16.00-17.00	65.3	81.8
6.	17.00-18.00	71.4	88.3
7.	18.00-19.00	67.9	90.5
8.	19.00-20.00	66.3	87.5
Leq 8 hr		66.4	-
Lmax		-	90.5
Standard		90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/3-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))					
		อาคาร 5 หม้อเคียวดิบ AB (Control room)		อาคาร 5 หม้อเคียวรีไฟน์ (Control room)		อาคาร 5 หม้อปั่นดิบ AB/ หม้อปั่นรีไฟน์ (Control room)	
		18/02/23		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	12.00-13.00	71.6	89.5	72.7	91.8	70.5	76.4
2.	13.00-14.00	73.0	87.6	68.0	89.0	70.7	78.0
3.	14.00-15.00	69.1	83.0	68.4	85.4	70.5	75.6
4.	15.00-16.00	70.7	87.5	68.5	89.4	71.0	81.3
5.	16.00-17.00	69.8	83.7	68.8	85.8	70.3	77.6
6.	17.00-18.00	67.5	84.6	69.6	89.1	70.3	75.2
7.	18.00-19.00	67.9	82.1	68.9	84.8	70.6	78.0
8.	19.00-20.00	74.6	95.2	68.1	86.4	70.5	80.3
Leq 8 hr		71.2	-	69.4	-	70.6	-
Lmax		-	95.2	-	91.8	-	81.3
Standard		90	140	90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/4-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))					
		อาคาร C หม้อต้ม (Control room)		อาคาร C หม้อเคียวดิบ (Control room)		อาคาร C หม้อปั่นดิบ (Control room)	
		19/02/23		19/02/23		19/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	09.00-10.00	65.0	82.2	70.2	84.5	67.0	75.9
2.	10.00-11.00	67.7	81.8	69.8	80.2	67.5	71.5
3.	11.00-12.00	65.9	78.7	71.2	83.0	68.6	89.2
4.	12.00-13.00	64.7	81.9	71.9	91.7	67.0	80.2
5.	13.00-14.00	67.4	81.5	70.3	81.1	66.9	75.2
6.	14.00-15.00	71.9	82.3	70.6	82.6	67.8	84.5
7.	15.00-16.00	76.3	97.6	73.9	95.7	67.2	79.9
8.	16.00-17.00	72.2	85.6	72.1	84.0	68.7	82.6
Leq 8 hr		70.8	-	71.4	-	67.6	-
Lmax		-	97.6	-	95.7	-	89.2
Standard		90	140	90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim




Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/5-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))					
		อาคารลูกหีบราง A		อาคารลูกหีบราง B		อาคารลูกหีบราง C	
		18/02/23		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	21.00-22.00	80.6	93.4	89.5	93.9	86.9	94.1
2.	22.00-23.00	80.6	93.5	80.3	95.6	86.8	92.7
3.	23.00-00.00	80.5	92.8	89.5	96.3	86.6	90.2
4.	00.00-01.00	80.5	92.7	89.3	97.6	87.0	92.5
5.	01.00-02.00	80.7	93.4	80.2	96.8	87.0	88.6
6.	02.00-03.00	81.0	93.9	81.0	99.9	86.9	89.1
7.	03.00-04.00	81.1	95.8	80.6	95.2	86.9	90.5
8.	04.00-05.00	80.9	95.2	80.4	97.5	87.0	93.7
Leq 8 hr		80.7	-	86.0	-	86.9	-
Lmax		-	95.8	-	99.9	-	94.1
Standard		90	140	90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim




Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/6-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซ้งเขิน อำเภอบางบาล
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		อาคาร 4 หม้อต้ม AB		อาคาร 4 หม้อกรอง AB	
		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	12.00-13.00	80.6	86.7	80.0	88.6
2.	13.00-14.00	75.0	75.4	80.0	87.6
3.	14.00-15.00	75.3	84.0	80.3	82.5
4.	15.00-16.00	78.1	86.6	80.6	83.5
5.	16.00-17.00	80.0	83.1	81.0	82.8
6.	17.00-18.00	82.1	83.2	80.5	82.8
7.	18.00-19.00	81.2	84.3	80.7	82.7
8.	19.00-20.00	77.0	86.1	81.0	83.3
Leq 8 hr		79.4	-	80.5	-
Lmax		-	86.7	-	88.6
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.
Suphakchaya Yoonim



Somchai P.
Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/7-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))	
		อาคาร 4 น้ำเชื่อมรีโพน	
		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax
1.	21.00-22.00	74.9	85.9
2.	22.00-23.00	75.0	79.9
3.	23.00-00.00	75.0	80.0
4.	00.00-01.00	76.9	79.8
5.	01.00-02.00	77.7	80.9
6.	02.00-03.00	75.0	79.1
7.	03.00-04.00	75.4	80.0
8.	04.00-05.00	76.7	80.8
Leq 8 hr		76.0	-
Lmax		-	85.9
Standard		90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.
Suphakchaya Yoonim



Somchai P.
Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/8-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		อาคาร 5 หม้อเคียวดิบ AB		อาคาร 5 หม้อเคียวรีไฟน์	
		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	12.00-13.00	80.4	96.2	82.4	97.3
2.	13.00-14.00	80.3	97.8	81.8	97.0
3.	14.00-15.00	79.0	87.2	81.0	88.8
4.	15.00-16.00	78.8	87.1	81.8	97.3
5.	16.00-17.00	78.7	83.8	80.7	94.5
6.	17.00-18.00	80.9	97.9	81.0	96.1
7.	18.00-19.00	79.1	86.7	80.9	97.0
8.	19.00-20.00	79.0	85.9	81.7	96.6
Leq 8 hr		79.6	-	81.4	-
Lmax		-	97.9	-	97.3
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim




Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/9-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		อาคาร 5 หม้อบด AB		อาคาร 5 หม้อบดรีไฟน์	
		18/02/23		18/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	12.00-13.00	83.1	86.7	88.4	103.1
2.	13.00-14.00	82.7	88.9	88.7	102.3
3.	14.00-15.00	82.6	89.2	88.5	103.7
4.	15.00-16.00	82.8	88.8	88.3	103.9
5.	16.00-17.00	82.9	90.6	88.9	104.8
6.	17.00-18.00	82.9	86.8	89.2	105.2
7.	18.00-19.00	82.9	87.8	89.0	103.4
8.	19.00-20.00	83.0	88.6	88.7	103.0
Leq 8 hr		82.9	-	88.7	-
Lmax		-	90.6	-	105.2
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.
Suphakchaya Yoonim



Somchai P.
Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/10-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซี้ยน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		อาคาร C หม้อต้มดิบ		อาคาร C หม้อกรอง	
		19/02/23		19/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	09.00-10.00	81.5	83.1	79.6	84.1
2.	10.00-11.00	81.3	83.0	79.0	80.6
3.	11.00-12.00	81.3	82.9	81.2	83.7
4.	12.00-13.00	81.1	82.8	82.5	84.5
5.	13.00-14.00	80.8	82.0	82.4	85.8
6.	14.00-15.00	82.5	94.8	80.3	83.5
7.	15.00-16.00	81.0	82.2	81.3	84.0
8.	16.00-17.00	82.7	95.0	82.7	84.1
Leq 8 hr		81.6	-	81.3	-
Lmax		-	95.0	-	85.8
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/11-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอกนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		อาคาร C หม้อเคียวดิบ		อาคาร C หม้อปั่นดิบ	
		19/02/23		19/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	09.00-10.00	82.4	87.6	80.0	84.0
2.	10.00-11.00	82.8	86.1	80.4	84.9
3.	11.00-12.00	82.2	87.4	80.5	92.0
4.	12.00-13.00	82.6	85.9	80.4	86.9
5.	13.00-14.00	80.1	87.9	81.7	82.3
6.	14.00-15.00	81.9	85.2	80.2	84.2
7.	15.00-16.00	81.8	84.8	80.6	85.1
8.	16.00-17.00	80.3	88.1	80.7	92.2
Leq 8 hr		81.9	-	80.6	-
Lmax		-	88.1	-	92.2
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim




Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/12-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Sound Level

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Time	Result (dB(A))			
		ห้องบรรจุน้ำตาล Packing House		อาคาร Condition Silo	
		19/02/23		19/02/23	
		Leq 1 hr.	Lmax	Leq 1 hr.	Lmax
1.	09.00-10.00	77.9	88.5	76.7	93.6
2.	10.00-11.00	79.8	94.3	76.5	77.4
3.	11.00-12.00	76.6	85.9	77.2	94.3
4.	12.00-13.00	63.4	83.9	76.5	93.4
5.	13.00-14.00	78.1	88.7	76.3	77.2
6.	14.00-15.00	80.0	94.5	77.0	94.1
7.	15.00-16.00	76.8	86.1	78.6	93.6
8.	16.00-17.00	63.6	84.1	78.0	93.5
Leq 8 hr		77.2	-	77.2	-
Lmax		-	94.5	-	94.3
Standard		90	140	90	140

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2003) (B.E. 2546)


Suphakchaya Yoonim




Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/13-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result			Standard
			อาคารลูกหีบราง A (Control room)	อาคารลูกหีบราง B (Control room)	อาคารลูกหีบราง C (Control room)	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	69.6	55.0	61.0	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	81.1	85.4	95.3	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	2.9	0.1	0.4	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/14-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอบึงสามพัน
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result	Standard
			อาคาร 4 ห้องต้ม (Control room)	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	70.6	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	84.9	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	3.6	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

(2) Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Супрунчук. Г.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/15-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result			Standard
			อาคาร 5 หม้อเคียวดิบ AB (Control room)	อาคาร 5 หม้อเคียวรีไฟน์ (Control room)	อาคาร 5 หม้อปั่นดิบ AB/หม้อปั่นรีไฟน์ (Control room)	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	64.0	65.8	69.6	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	82.9	83.1	74.1	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	0.8	1.2	2.9	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/16-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอกนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result			Standard
			อาคาร C หม้อต้ม (Control room)	อาคาร C หม้อเคียวดิบ (Control room)	อาคาร C หม้อปั่นดิบ (Control room)	
1.	Sampling Date	-	19/02/23	19/02/23	19/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	68.4	64.5	66.5	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	71.8	89.2	78.8	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	2.2	0.9	1.4	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb/Occ

REPORT NO. : 0557/2023/17-47
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 18, 2023
TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Item	Description	Unit	Result			Standard
			อาคารลูกหีบราง A	อาคารลูกหีบราง B	อาคารลูกหีบราง C	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	84.6	84.8	83.1	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	91.3	99.6	94.5	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	91.3	95.2	65.2	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/18-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result			Standard
			อาคาร 4 หม้อต้ม AB	อาคาร 4 หม้อกรอง AB	อาคาร 4 น้ำเชื่อมรีไฟน์	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	76.8	74.5	59.8	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	85.4	85.6	81.4	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	15.2	9.0	0.3	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/19-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซ้งเขื่อน อำเภอศรีนคร
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result		Standard
			อาคาร 5 หม้อเคียวดิบ AB	อาคาร 5 หม้อเคียวรีไฟน์	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	75.8	79.2	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	100.2	95.1	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	12.1	26.2	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/20-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result		Standard
			อาคาร 5 หม้อบดดิบ AB	อาคาร 5 หม้อบดรีไฟน์	
1.	Sampling Date	-	18/02/23	18/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	82.5	81.3	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	88.0	96.2	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	55.7	42.2	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/21-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result		Standard
			อาคาร C หม้อต้มดิบ	อาคาร C หม้อกรอง	
1.	Sampling Date	-	19/02/23	19/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	73.6	71.0	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	91.6	112.3	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	7.2	4.0	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/22-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอบางบาล
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result		Standard
			อาคาร C หม้อเคียวดิบ	อาคาร C หม้อปั่นดิบ	
1.	Sampling Date	-	19/02/23	19/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	76.9	72.6	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	85.3	87.3	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	15.6	5.8	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/23-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Dose

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Unit	Result		Standard
			ห้องบรรจุน้ำตาล Packing House	อาคาร Condition Silo	
1.	Sampling Date	-	19/02/23	19/02/23	-
2.	TWA	dB(A)	71.7	66.8	85 ⁽¹⁾
3.	Lmax	dB(A)	81.4	90.0	115 ⁽²⁾
4.	Dose	%	4.7	1.5	100 ⁽³⁾

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

⁽²⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559)

⁽³⁾ American Conference of Government Industrial Hygienists; ACGIH

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/24-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18-19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Heat

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Sampling Date	Sampling Time	Result (°C)				
				NWB	DB	GT	WBGT	WBGT Average
1.	อาคารลูกหีบราง A - เดินตรวจสอบการทำงานของชุดลูกหีบ (60 นาที) - นั่งพัก (60 นาที)	19/02/23	13.00-15.00	27.9 27.0	35.6 34.8	36.8 35.2	30.6 29.4	30.0
2.	อาคารลูกหีบราง B - เดินตรวจสอบการทำงานของชุดลูกหีบ (60 นาที) - นั่งพัก (60 นาที)	19/02/23	13.00-15.00	27.8 26.5	35.4 34.9	36.9 35.3	30.5 29.1	29.8
3.	อาคารลูกหีบราง C - เดินตรวจสอบการทำงานของชุดลูกหีบ (60 นาที) - นั่งพัก (60 นาที)	19/02/23	13.00-15.00	27.4 26.9	35.6 34.8	36.7 35.4	30.2 29.5	30.0
4.	อาคาร 4 หม้อต้ม AB - เดินตรวจระดับน้ำตาลในหม้อต้ม (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.9 22.8	35.1 24.0	36.8 25.4	30.6 23.6	24.8
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				-	-	-	-	34.0

Standard : ⁽¹⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559) ; Light Work Load

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2003)(B.E. 2546) ; Light Work Load

Remark : Indoor (inside building or workplace) : WBGT = 0.7 NWB + 0.3 GT

When :

DB = Dry Bulb Thermometer

GT = Globe Thermometer

NWB = Natural Wet Bulb Thermometer

WBGT = Wet Bulb Globe Temperature

$$\text{WBGT Average} = \frac{(\text{WBGT}_1 \times t_1) + (\text{WBGT}_2 \times t_2) + \dots + (\text{WBGT}_n \times t_n)}{t_1 + t_2 + \dots + t_n}$$

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/25-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซี้ยน อำเภอบางบาล
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Heat

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Sampling Date	Sampling Time	Result (°C)				
				NWB	DB	GT	WBGT	WBGT Average
1.	อาคาร 4 หม้อกรอง AB - เดินตรวจสอบการทำงานของหม้อกรอง (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.8 26.7	35.6 35.0	36.9 35.4	30.5 29.3	29.5
2.	อาคาร 4 น้ำเชื่อมรีโพนี - เดินตรวจระดับน้ำเชื่อมในระบบ (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.6 26.8	35.3 34.8	36.8 35.1	30.4 29.3	29.5
3.	อาคาร 5 หม้อเคียวดิบ AB - เดินตรวจระดับน้ำตาลในหม้อเคียว (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	28.0 26.6	35.4 34.7	36.9 35.2	30.7 29.2	29.5
4.	อาคาร 5 หม้อเคียวรีโพนี - เดินตรวจสอบระดับน้ำตาลในหม้อเคียว (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.7 23.4	34.9 25.2	36.7 25.8	30.4 24.1	25.2
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				-	-	-	-	34.0

Standard : ⁽¹⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559) ; Light Work Load

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2003)(B.E. 2546) ; Light Work Load

Remark : Indoor (inside building or workplace) : WBGT = 0.7 NWB + 0.3 GT

When : DB = Dry Bulb Thermometer

GT = Globe Thermometer

NWB = Natural Wet Bulb Thermometer

WBGT = Wet Bulb Globe Temperature

WBGT Average = $\frac{(WBGT_1 \times t_1) + (WBGT_2 \times t_2) + \dots + (WBGT_n \times t_n)}{t_1 + t_2 + \dots + t_n}$

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/26-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18-19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Heat

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Sampling Date	Sampling Time	Result (°C)				
				NWB	DB	GT	WBGT	WBGT Average
1.	อาคาร 5 หม้อป่นดิบ AB - เดินตรวจสอบระดับน้ำตาลในหม้อป่น และ ปรับการไหลของน้ำตาล (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.6 26.4	35.7 34.1	36.8 35.0	30.4 29.0	29.2
2.	อาคาร 5 หม้อป่นรีไฟน์ - เดินตรวจสอบระดับน้ำตาลในหม้อป่น และ ปรับการไหลของน้ำตาล (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	18/02/23	13.00-15.00	27.8 26.3	35.6 34.2	36.9 35.2	30.5 29.0	29.3
3.	อาคาร C หม้อต้มดิบ - เดินตรวจระดับน้ำตาลในหม้อต้ม (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	19/02/23	10.00-12.00	27.5 27.0	35.4 34.9	36.8 35.4	30.3 29.5	29.6
4.	อาคาร C หม้อกรอง - เดินตรวจเช็คตะกอนในหม้อกรอง (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	19/02/23	10.00-12.00	27.0 26.1	34.8 34.0	36.4 35.1	29.8 28.8	29.0
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				-	-	-	-	34.0

Standard : ⁽¹⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559) ; Light Work Load

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2003)(B.E. 2546) ; Light Work Load

Remark : Indoor (inside building or workplace) : WBGT = 0.7 NWB + 0.3 GT

When :

DB = Dry Bulb Thermometer

GT = Globe Thermometer

NWB = Natural Wet Bulb Thermometer

WBGT = Wet Bulb Globe Temperature

WBGT Average = $(WBGT_1 \times t_1) + (WBGT_2 \times t_2) + \dots + (WBGT_n \times t_n)$

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/27-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซี้ยน อำเภอบางบาล
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 19, 2023

TYPE OF SAMPLE : Heat

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Description	Sampling Date	Sampling Time	Result (°C)				
				NWB	DB	GT	WBGT	WBGT Average
1.	อาคาร C หม้อเคียวดิบ - เดินตรวจสอบน้ำตาลในหม้อเคียว (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	19/02/23	10.00-12.00	27.2 22.7	35.1 24.8	35.9 25.1	29.8 23.4	24.5
2.	อาคาร C หม้อปั่นดิบ - เดินตรวจสอบน้ำตาลในหม้อปั่น (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	19/02/23	10.00-12.00	27.4 26.3	35.1 34.0	35.8 35.0	29.9 28.9	29.1
3.	อาคาร Condition Silo - เดินตรวจสอบระบบสายพานลำเลียง (20 นาที) - ทำงานเอกสาร (100 นาที)	19/02/23	10.00-12.00	27.1 22.5	35.2 24.7	36.0 25.0	29.8 23.3	24.4
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾				-	-	-	-	34.0

Standard : ⁽¹⁾ Ministry of Labour's Regulation (2016) (B.E. 2559) ; Light Work Load

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2003)(B.E. 2546) ; Light Work Load

Remark : Indoor (inside building or workplace) : WBGT = 0.7 NWB + 0.3 GT

When :

DB = Dry Bulb Thermometer

GT = Globe Thermometer

NWB = Natural Wet Bulb Thermometer

WBGT = Wet Bulb Globe Temperature

$$\text{WBGT Average} = \frac{(\text{WBGT}_1 \times t_1) + (\text{WBGT}_2 \times t_2) + \dots + (\text{WBGT}_n \times t_n)}{t_1 + t_2 + \dots + t_n}$$

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/28-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Spot)

Job No. : S660181/Feb/Occ

(28/1-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
ฝ่ายทรัพยากรบุคคลฯ				
1.	ห้อง ผอ. (คุณกิตติเชษฐ์)	คอมพิวเตอร์	550	400-500
2.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกสรรหา 1 (คุณวราพงษ์)	คอมพิวเตอร์	429	400-500
3.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกสรรหา 2 (คุณจิตาภา)	คอมพิวเตอร์	526	400-500
4.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกสวัสดิการ 1 (คุณศิริวรรณ)	คอมพิวเตอร์	588	400-500
5.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกสวัสดิการ 2 (คุณประภา)	คอมพิวเตอร์	675	400-500
6.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกธุรการ 1 (คุณพรทิพย์)	คอมพิวเตอร์	528	400-500
7.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ แผนกธุรการ 2 (คุณสุกัญญา)	คอมพิวเตอร์	491	400-500
8.	ห้องพยาบาล (คุณเสาวลักษณ์)	คอมพิวเตอร์	436	400-500
9.	ห้องพยาบาล (คุณเสาวลักษณ์)	ทำแผล	417	400-500
ฝ่ายส่งเสริมวัตถุดิบ				
10.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผอ. (คุณภราดร)	คอมพิวเตอร์	672	400-500
11.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณนพรัตน์)	คอมพิวเตอร์	607	400-500
12.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานส่งเสริม 1 (คุณวิยะดา)	คอมพิวเตอร์	519	400-500
13.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานส่งเสริม 2 (คุณกรวิก)	คอมพิวเตอร์	401	400-500
14.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานส่งเสริม 3 (คุณสิริวิมล)	คอมพิวเตอร์	462	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

● REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY

● DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/2-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
15.	ห้องสำนักงานกรรมการผู้จัดการ	คอมพิวเตอร์	801	400-500
16.	ห้อง MD (คุณกวิณ)	คอมพิวเตอร์	409	400-500
	ห้องเลขา (คุณจงกลรัตน์)	คอมพิวเตอร์		
	แผนกบริการไร่			
17.	ห้องผู้จัดการอาวุโส (คุณนพรัตน์)	คอมพิวเตอร์	609	400-500
18.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานบริการไร่ 1 (คุณศิริพร)	คอมพิวเตอร์	432	400-500
19.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานบริการไร่ 2 (คุณประกาย)	คอมพิวเตอร์	415	400-500
	ห้องเทคโนโลยีสารสนเทศ			
20.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณเอกพันธ์)	คอมพิวเตอร์	518	400-500
21.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน IT1 (คุณสุทธิศักดิ์)	คอมพิวเตอร์	575	400-500
22.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน IT2 (คุณปวิณา)	คอมพิวเตอร์	490	400-500
	ห้องฝ่ายบัญชีและการเงิน			
23.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผช.ผจก. (คุณสุรเชษฐ์)	คอมพิวเตอร์	430	400-500
24.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานบัญชี 1 (คุณวรรณศิริ)	คอมพิวเตอร์	436	400-500
25.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานบัญชี 2 (คุณชนิษฐา)	คอมพิวเตอร์	412	400-500
26.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงานการเงิน (คุณวนิดา)	คอมพิวเตอร์	743	400-500
	สำนักตรวจสอบภายใน			
27.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณมานวิรินทร์)	คอมพิวเตอร์	408	400-500
28.	โต๊ะส่วนกลาง (คุณจิราภรณ์)	คอมพิวเตอร์	429	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/3-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
	ห้องเคมี			
29.	โต๊ะวิเคราะห์กลุ่ม Boiler (คุณชัชติธง)	คอมพิวเตอร์	484	400-500
30.	โต๊ะวิเคราะห์กลุ่มน้ำเชื่อม (คุณปอ)	คอมพิวเตอร์	429	400-500
31.	ห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 2 (คุณวารุณี)	วัดความหวานของน้ำตาล	514	400-500
32.	ห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 (คุณเกศรินทร์)	คอมพิวเตอร์	415	400-500
33.	พื้นที่วิเคราะห์กากอ้อย (คุณชลดา)	ควบคุมเครื่องจักร	237	200-300
	อาคาร 8			
34.	ห้อง ผอ. (คุณรังสรรค์)	คอมพิวเตอร์	429	400-500
35.	ห้อง ผจก. ฝ่ายผลิต (คุณวิทยา)	คอมพิวเตอร์	476	400-500
36.	ห้อง ผช. ผจก. ฝ่ายบำรุงรักษา (คุณอมร)	คอมพิวเตอร์	412	400-500
37.	ห้องหัวหน้าศูนย์วิศวกรรม (คุณพิสุศักดิ์)	คอมพิวเตอร์	497	400-500
38.	ห้องควบคุมคอมพิวเตอร์ (คุณอภิชาติ)	คอมพิวเตอร์	429	400-500
39.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 1 (คุณวรวิธ)	คอมพิวเตอร์	414	400-500
40.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 2 (คุณนงพงา)	คอมพิวเตอร์	404	400-500
41.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 3 (คุณไชยา)	คอมพิวเตอร์	411	400-500
42.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 4 (คุณสมเกียรติ)	คอมพิวเตอร์	419	400-500
	แผนกบริหารระบบคุณภาพ			
43.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณนันทรัตน์)	คอมพิวเตอร์	469	400-500
44.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณนุชนงค์)	คอมพิวเตอร์	401	400-500
	แผนกควบคุมคุณภาพ			
45.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณสุพรรณษา)	คอมพิวเตอร์	492	400-500
46.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณจิรายุทธ)	คอมพิวเตอร์	401	400-500
47.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณเพ็ญภา)	คอมพิวเตอร์	415	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/4-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
แผนกอาชีวอนามัยฯ				
48.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ 1 (คุณนำโชค)	คอมพิวเตอร์	497	400-500
49.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ 2 (คุณพินิจ)	คอมพิวเตอร์	466	400-500
50.	โต๊ะเอกสาร	เอกสาร	484	400-500
ห้องแผนกจัดซื้อ				
51.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณวราภรณ์)	คอมพิวเตอร์	479	400-500
52.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน (คุณคนพศ)	คอมพิวเตอร์	469	400-500
ห้องแผนกพัสดุ				
53.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ หัวหน้าแผนก (คุณวิชาญ)	คอมพิวเตอร์	434	400-500
54.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณวัชรินทร์)	คอมพิวเตอร์	416	400-500
55.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณเรวัต)	คอมพิวเตอร์	484	400-500
56.	โต๊ะเอกสาร พนักงานพัสดุ (คุณณัฐวัฒน์)	คอมพิวเตอร์	402	400-500
57.	พื้นที่ทั่วไป	เอกสาร	652	400-500
แผนกโรงกลึง				
58.	เครื่องกลึงชิ้นงาน 1 (คุณปิ่นภักดิ์)	ควบคุมเครื่องจักร	976	200-300
59.	เครื่องกลึงชิ้นงาน 2 (คุณประสาน)	ควบคุมเครื่องจักร	892	200-300
60.	ส่วนแท่น (คุณสุรกันต์)	ควบคุมเครื่องจักร	476	200-300
61.	เครื่องกลึงชิ้นงาน SP05 (คุณประสาน)	ควบคุมเครื่องจักร	986	200-300
62.	เครื่อง Milling (คุณพรชัย)	ควบคุมเครื่องจักร	392	200-300
แผนกเครื่องมือควบคุม				
63.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ 1 (คุณสมบัติ)	คอมพิวเตอร์	412	400-500
64.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ 2 (คุณสังสรรค์)	คอมพิวเตอร์	420	400-500
65.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ 3 (คุณสันติศักดิ์)	คอมพิวเตอร์	401	400-500
ห้องบรรจุน้ำตาลทรายขาว				
66.	หัวเย็บจักรกระสอบ 1 (คุณสมศักดิ์)	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	322	200-300
ห้องบรรจุน้ำตาล เกรด 3				
เคียวปั่นรีไฟน์				
67.	เครื่องปั่นน้ำตาลรีไฟน์ 3 (คุณสรารุช)	ควบคุมเครื่องจักร	264	200-300
68.	เครื่องปั่นรีไฟน์เกรด 3 BMA 4 (คุณสรารุช)	ควบคุมเครื่องจักร	276	200-300

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/5-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
	ห้องฝ่ายซ่อมบำรุง			
69.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณสมชาย)	คอมพิวเตอร์	456	400-500
70.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณรัชนี)	คอมพิวเตอร์	404	400-500
71.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 3 (คุณसान)	คอมพิวเตอร์	568	400-500
	อาคาร 5			
72.	หม้อเคียว B4 (คุณนพพล)	ควบคุมเครื่องจักร	208	200-300
73.	หม้อเคียว C3-4 (คุณจิตติชัย)	ควบคุมเครื่องจักร	209	200-300
74.	ห้องควบคุมหม้อเคียวดิบ (คุณประสงค์)	คอมพิวเตอร์	471	400-500
75.	ห้องควบคุมหม้อเคียวรีไฟน์ (คุณราตรี)	คอมพิวเตอร์	469	400-500
76.	ห้องควบคุมหม้อปั่น คอมพิวเตอร์ 1 (คุณสมหมาย)	คอมพิวเตอร์	447	400-500
77.	ห้องควบคุมหม้อปั่น คอมพิวเตอร์ 2 (คุณนพพล)	คอมพิวเตอร์	466	400-500
	อาคารหม้อกรอง			
78.	ห้องควบคุม แผนกหม้อกรอง (คุณชำนาญ)	เอกสาร	409	400-500
	อาคาร 4			
79.	ห้องควบคุมน้ำเชื่อมรีไฟน์ (คุณสุรชา)	คอมพิวเตอร์	426	400-500
80.	ห้องควบคุมหม้อต้ม (คุณบุญเลิศ)	คอมพิวเตอร์	491	400-500
	อาคารชุดลูกหีบราง A			
81.	ตู้ควบคุมตั้งราง A (คุณสุทธวิทย์)	ควบคุมเครื่องจักร	526	200-300
82.	ห้องควบคุมลูกหีบราง A (คุณเอกรินทร์)	เอกสาร	410	400-500
83.	ห้องทำงานหัวหน้ากะ ราง A (คุณวรวิทย์)	เอกสาร	401	400-500
	อาคารชุดลูกหีบราง B			
84.	ห้องทำงานหัวหน้ากะ ราง B (คุณคำพันธ์)	เอกสาร	401	400-500
85.	ห้องควบคุมลูกหีบราง B (คุณเกียรติศักดิ์)	ควบคุมเครื่องจักร	221	200-300
86.	ตู้ควบคุมตั้งราง B (คุณสุรศักดิ์)	ควบคุมเครื่องจักร	629	200-300
	อาคารชุดลูกหีบราง C			
87.	ตู้ควบคุมตั้งราง (คุณกำธร)	ควบคุมเครื่องจักร	654	200-300
88.	ห้องควบคุมลูกหีบราง C (คุณภูมิณิธิศ)	ควบคุมเครื่องจักร	240	200-300
89.	ห้องควบคุมลูกหีบราง C (คุณปิยางกูร)	ควบคุมเครื่องจักร	294	200-300

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

● REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY

● DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/6-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
90.	แผนกหม้อต้มราง C ห้องควบคุมหม้อต้ม ราง C คอม 1 (คุณรัชชานนท์)	ควบคุมเครื่องจักร	202	200-300
91.	ห้องควบคุมหม้อต้ม ราง C คอม 2 (คุณรัชชานนท์)	ควบคุมเครื่องจักร	201	200-300
92.	ตะแกรงกรองทรายพักใส (คุณปัญญา)	ควบคุมเครื่องจักร	201	200-300
93.	ชั้นหม้อกรอง (คุณปัญญา)	ควบคุมเครื่องจักร	204	200-300
94.	โต๊ะเอกสารข้างบันได	เอกสาร	404	400-500
95.	แผนกหม้อเคียวราง C ห้องควบคุมหม้อเคียวราง C คอม 1 (คุณประทีป)	ควบคุมเครื่องจักร	202	200-300
96.	ห้องควบคุมหม้อเคียวราง C คอม 2 (คุณประทีป)	ควบคุมเครื่องจักร	202	200-300
97.	หม้อปั่นราง C ห้องควบคุมหม้อปั่นราง C คอม 1 (คุณธรา)	ควบคุมเครื่องจักร	239	200-300
98.	ห้องควบคุมหม้อปั่นราง C คอม 2 (คุณธรา)	ควบคุมเครื่องจักร	218	200-300
99.	หม้อปั่นฝั่งซ้าย (คุณสาธิต)	ควบคุมเครื่องจักร	236	200-300
100.	หม้อปั่นฝั่งขวา (คุณสาธิต)	ควบคุมเครื่องจักร	238	200-300
101.	อาคาร Conditioning Silo ห้อง Control คอม 1 (คุณวิรัตน์)	ควบคุมเครื่องจักร	290	200-300
102.	ห้อง Control คอม 2 (คุณณภัทร)	ควบคุมเครื่องจักร	245	200-300
103.	ห้องบรรจุ จุดเย็บกระสอบ 1	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	239	200-300
104.	จุดเย็บกระสอบ 2	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	226	200-300
105.	จุดเย็บกระสอบ 3	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	242	200-300
106.	โต๊ะเอกสารในห้องบรรจุ	เอกสาร	461	400-500
107.	ห้องเปลี่ยนชุด/ลงชื่อ	เอกสาร	436	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(28/7-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
	ห้องบรรจุ (ต่อ)			
108.	ออฟฟิศบรรจุ คอม 1 (คุณพัสกร)	ควบคุมเครื่องจักร	245	200-300
109.	ออฟฟิศบรรจุ คอม 2 (คุณสุรชาติ)	ควบคุมเครื่องจักร	236	200-300
110.	โต๊ะเอกสารชั้นออฟฟิศ	เอกสาร	409	400-500
	ยานยนต์			
111.	ห้องหัวหน้าแผนก (คุณณรงค์)	คอมพิวเตอร์	402	400-500
112.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณนันทน์ภัส)	คอมพิวเตอร์	406	400-500
113.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณบุญทรม)	คอมพิวเตอร์	401	400-500
114.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 3 (คุณอรรณภรณ์)	คอมพิวเตอร์	403	400-500
115.	จุดซ่อมเครื่องจักร (คุณณรงค์)	ประกอบชิ้นส่วน	469	200-300
	อาคาร 9 คลังสินค้าและห้องสำนักงาน			
	ฝ่ายโลจิสติกส์			
116.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ ผจก. (คุณปิยะ)	คอมพิวเตอร์	510	400-500
117.	โต๊ะเอกสาร	เอกสาร	506	400-500
118.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณชลดา)	คอมพิวเตอร์	407	400-500
119.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณอรนิตย์)	คอมพิวเตอร์	509	400-500
120.	จุดเรียงกระสอบน้ำตาลข้างห้องบรรจุ 1 (คุณประกอบ)	แบกน้ำตาล	201	200-300
121.	จุดเรียงกระสอบน้ำตาลข้างห้องบรรจุ 2 (คุณบุญมา)	แบกน้ำตาล	203	200-300
	อาคาร 12			
122.	สายพานลำเลียงด้านหน้าอาคาร (คุณรุ่งนภา)	ควบคุมเครื่องจักร	312	200-300
	ห้องบัตร			
123.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณสวรรณค์)	คอมพิวเตอร์	799	400-500
124.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณประธาน)	คอมพิวเตอร์	423	400-500
	ห้องการตลาด			
125.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณกฤตพร)	คอมพิวเตอร์	434	400-500
126.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณลลิตา)	คอมพิวเตอร์	445	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL
ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

(28/8-8)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
127.	ห้องมวลชนสัมพันธ์ โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณจุฑามาศ)	คอมพิวเตอร์	529	400-500
128.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณศิริวรรณ)	คอมพิวเตอร์	781	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/29-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Spot)

Job No. : S660181/Feb/Occ

(29/1-5)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางคืน	
1.	ห้องพยาบาล (คุณเสาวลักษณ์)	คอมพิวเตอร์	424	400-500
2.	ห้องพยาบาล (คุณเสาวลักษณ์)	ทำแผล	352	300-400
	ฝ่ายส่งเสริมวัตถุดิบ			
3.	ห้อง บก. (คุณอัญชลี)	เอกสาร	402	400-500
4.	ห้องคลังใน (คุณราชนันท์)	เอกสาร	401	400-500
5.	ห้องชั่งน้ำตาลหน้ายานยนต์ (คุณเบญญาภา)	เอกสาร	426	400-500
	เทคโนโลยีสารสนเทศ			
6.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน IT1 (คุณสุทธิศักดิ์)	คอมพิวเตอร์	472	400-500
7.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน IT2 (คุณปาริชาติ)	คอมพิวเตอร์	476	400-500
	ห้องเคมี			
8.	โต๊ะวิเคราะห์กลุ่ม Boiler (คุณชัชติธ)	คอมพิวเตอร์	406	400-500
9.	โต๊ะวิเคราะห์กลุ่มน้ำเชื่อม (คุณปอ)	คอมพิวเตอร์	402	400-500
10.	ห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 2 (คุณวราณี)	วัดความหวานของน้ำตาล	403	400-500
11.	ห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 (คุณเกศรินทร์)	คอมพิวเตอร์	410	400-500
12.	พื้นที่วิเคราะห์กากอ้อย (คุณชลดา)	ควบคุมเครื่องจักร	235	200-300
	อาคาร 8			
13.	ห้องควบคุมคอมพิวเตอร์ (คุณอภิชาติ)	คอมพิวเตอร์	412	400-500
14.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 1 (คุณวรวิษ)	คอมพิวเตอร์	407	400-500
15.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ วิศวกร 2 (คุณนงพาง)	คอมพิวเตอร์	401	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(29/2-5)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางคืน	
16.	แผนกบริหารระบบคุณภาพ โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณนันทรัตน์)	คอมพิวเตอร์	447	400-500
17.	โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 2 (คุณนุชอนงค์)	คอมพิวเตอร์	486	400-500
18.	แผนกอาชีพอนามัย โต๊ะคอมพิวเตอร์ 1 (คุณน้ำโชค)	คอมพิวเตอร์	476	400-500
19.	แผนกพัสดุ โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณวัชรินทร์)	คอมพิวเตอร์	410	400-500
20.	โต๊ะเอกสาร พนักงานพัสดุ (คุณณัฏฐ์วัฒน์)	เอกสาร	401	400-500
21.	พื้นที่ทั่วไป	เอกสาร	526	400-500
22.	แผนกโรงกลึง เครื่องกลึงชิ้นงาน 1 (คุณปิ่นณภัทร์)	ควบคุมเครื่องจักร	926	200-300
23.	เครื่องกลึงชิ้นงาน 2 (คุณประสาน)	ควบคุมเครื่องจักร	949	200-300
24.	สว่านแท่น (คุณสุรกันต์)	ควบคุมเครื่องจักร	968	200-300
25.	เครื่องกลึงชิ้นงาน SP05 (คุณประสาน)	ควบคุมเครื่องจักร	992	200-300
26.	เครื่อง Milling (คุณพรชัย)	ควบคุมเครื่องจักร	517	200-300
27.	แผนกเครื่องมือควบคุม โต๊ะคอมพิวเตอร์ 1 (คุณสมบัติ)	คอมพิวเตอร์	404	400-500
28.	ห้องบรรจุน้ำตาลทรายขาว หัวเย็บจักรกระสอบ 1 (คุณสมศักดิ์)	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	310	200-300
29.	เคียบันรีไฟน์ เครื่องปั่นน้ำตาลรีไฟน์ 3 (คุณสรารุช)	ควบคุมเครื่องจักร	231	200-300
30.	เครื่องปั่นรีไฟน์เกรด 3 BMA 4 (คุณสรารุช)	ควบคุมเครื่องจักร	254	200-300
31.	ห้องฝ่ายซ่อมบำรุง โต๊ะคอมพิวเตอร์ พนักงาน 1 (คุณสมชาย)	คอมพิวเตอร์	402	400-500

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(29/3-5)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
32.	อาคาร 5 หม้อเคียว B4 (คุณนพพล)	ควบคุมเครื่องจักร	207	200-300
33.	หม้อเคียว C3-4 (คุณจิตติชัย)	ควบคุมเครื่องจักร	204	200-300
34.	ห้องควบคุมหม้อเคียวดิบ (คุณประสงค์)	คอมพิวเตอร์	469	400-500
35.	ห้องควบคุมหม้อเคียวรีไฟน์ (คุณราตรี)	คอมพิวเตอร์	454	400-500
36.	ห้องควบคุมหม้อปั่น คอมพิวเตอร์ 1 (คุณสมหมาย)	คอมพิวเตอร์	445	400-500
37.	ห้องควบคุมหม้อปั่น คอมพิวเตอร์ 2 (คุณนพพล)	คอมพิวเตอร์	452	400-500
38.	อาคารหม้อกรอง ห้องควบคุม แผนกหม้อกรอง (คุณชำนาญ)	เอกสาร	448	400-500
39.	อาคาร 4 ห้องควบคุมน้ำเชื่อมรีไฟน์ (คุณสุรชา)	คอมพิวเตอร์	412	400-500
40.	ห้องควบคุมหม้อต้ม (คุณบุญเลิศ)	คอมพิวเตอร์	410	400-500
41.	อาคารชุดลูกหีบราง A ตู้ควบคุมตั้งราง A (คุณสุทธวิทย์)	ควบคุมเครื่องจักร	501	200-300
42.	ห้องควบคุมลูกหีบราง A (คุณเอกรินทร์)	เอกสาร	402	400-500
43.	ห้องทำงานหัวหน้ากะ ราง A (คุณวรวิทย์)	เอกสาร	405	400-500
44.	อาคารชุดลูกหีบราง B ห้องทำงานหัวหน้ากะ ราง B (คุณคำพันธ์)	เอกสาร	400	400-500
45.	ห้องควบคุมลูกหีบราง B (คุณเกียรติศักดิ์)	ควบคุมเครื่องจักร	210	200-300
46.	ตู้ควบคุมตั้งราง B (คุณสุรศักดิ์)	ควบคุมเครื่องจักร	207	200-300
47.	อาคารชุดลูกหีบราง C ตู้ควบคุมตั้ง (คุณกำธร)	ควบคุมเครื่องจักร	207	200-300
48.	ห้องควบคุมลูกหีบราง C (คุณภูมิณิธิศ)	ควบคุมเครื่องจักร	241	200-300
49.	ห้องควบคุมลูกหีบราง C (คุณปิยงกูร)	ควบคุมเครื่องจักร	226	200-300

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

(29/4-5)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
แผนกหม้อต้มราง C				
50.	ห้องควบคุมหม้อต้ม ราง C คอม 1 (คุณรัชชานนท์)	ควบคุมเครื่องจักร	201	200-300
51.	ห้องควบคุมหม้อต้ม ราง C คอม 2 (คุณรัชชานนท์)	ควบคุมเครื่องจักร	202	200-300
52.	ตะแกรงกรองทรายพักใส (คุณปัญญา)	ควบคุมเครื่องจักร	200	200-300
53.	ชั้นหม้อกรอง (คุณปัญญา)	ควบคุมเครื่องจักร	201	200-300
54.	โต๊ะเอกสารข้างบันได	เอกสาร	401	400-500
แผนกหม้อเคี้ยวราง C				
55.	ห้องควบคุมหม้อเคี้ยวราง C คอม 1 (คุณประทีป)	ควบคุมเครื่องจักร	200	200-300
56.	ห้องควบคุมหม้อเคี้ยวราง C คอม 2 (คุณประทีป)	ควบคุมเครื่องจักร	202	200-300
หม้อปั่นราง C				
57.	ห้องควบคุมหม้อปั่นราง C คอม 1 (คุณธรา)	ควบคุมเครื่องจักร	278	200-300
58.	ห้องควบคุมหม้อปั่นราง C คอม 2 (คุณธรา)	ควบคุมเครื่องจักร	280	200-300
59.	หม้อปั่นฝั่ซ้าย (คุณสาธิต)	ควบคุมเครื่องจักร	225	200-300
60.	หม้อปั่นฝั่ขวา (คุณสาธิต)	ควบคุมเครื่องจักร	276	200-300
อาคาร Conditioning Silo				
61.	ห้อง Control คอม 1 (คุณวิรัตน์)	ควบคุมเครื่องจักร	276	200-300
62.	ห้อง Control คอม 2 (คุณณภัทร)	ควบคุมเครื่องจักร	236	200-300
ห้องบรรจุ				
63.	จุดเย็บกระสอบ 1	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	231	200-300
64.	จุดเย็บกระสอบ 2	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	239	200-300
65.	จุดเย็บกระสอบ 3	ควบคุมเครื่องเย็บกระสอบ	226	200-300

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

(29/5-5)

Item	Sampling Point	Description	Result	Standard ⁽¹⁾ (Lux)
			Light Intensity (Lux)	
			21/02/23	
			กลางวัน	
ห้องบรรจุ (ต่อ)				
66.	โต๊ะเอกสารในห้องบรรจุ	เอกสาร	459	400-500
67.	ห้องเปลี่ยนชุด/ลงชื่อ	เอกสาร	401	400-500
68.	ออฟฟิศบรรจุ คอม 1 (คุณพัสกร)	ควบคุมเครื่องจักร	234	200-300
69.	ออฟฟิศบรรจุ คอม 2 (คุณสุรชาติ)	ควบคุมเครื่องจักร	229	200-300
70.	โต๊ะเอกสารชั้นออฟฟิศ	เอกสาร	405	400-500
อาคาร 9				
71.	จุดเรียงกระสอบน้ำตาลข้างห้องบรรจุ 1 (คุณประกอบ)	แบกน้ำตาล	201	200-300
72.	จุดเรียงกระสอบน้ำตาลข้างห้องบรรจุ 2 (คุณบุญมา)	แบกน้ำตาล	202	200-300
อาคาร 12				
73.	สายพานลำเลียงด้านหน้าอาคาร (คุณรุ่งนภา)	ควบคุมเครื่องจักร	209	200-300

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/30-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซ้าหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)
			Light Intensity
			21/02/23
			กลางวัน
1.	จุดที่ 1	เก็บเอกสาร	421
2.	จุดที่ 2	เก็บเอกสาร	401
3.	จุดที่ 3	เก็บเอกสาร	424
4.	จุดที่ 4	เก็บเอกสาร	397
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			411
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			300
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			397
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			150

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/31-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระแซะเขื่อน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ห้องโซลซัย			
1.	จุดที่ 1	ประชุม	736	728
2.	จุดที่ 2	ประชุม	731	730
3.	จุดที่ 3	ประชุม	826	829
4.	จุดที่ 4	ประชุม	824	826
5.	จุดที่ 5	ประชุม	731	739
6.	จุดที่ 6	ประชุม	842	846
7.	จุดที่ 7	ประชุม	836	832
8.	จุดที่ 8	ประชุม	639	627
9.	จุดที่ 9	ประชุม	692	676
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			762	759
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			300	300
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			639	627
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			150	150

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/32-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซ้งหิน อำเภอบางบาล
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)
			Light Intensity
			21/02/23
			กลางวัน
1.	ห้องเช่าเปาโล		
จุดที่ 1		ประชุม	329
2.	จุดที่ 2	ประชุม	317
3.	จุดที่ 3	ประชุม	321
4.	จุดที่ 4	ประชุม	397
5.	จุดที่ 5	ประชุม	401
6.	จุดที่ 6	ประชุม	327
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			340
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			300
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			317
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			150

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/33-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอบรบือ
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	บันไดอาคาร 8			
2.	จุดที่ 1	บันได	105	104
3.	จุดที่ 2	บันได	106	106
4.	จุดที่ 3	บันได	104	100
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			105	103
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			104	100
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	อาคาร 5 A			
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	195	108
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	168	109
4.	จุดที่ 3	ทางเดิน	172	102
5.	จุดที่ 4	ทางเดิน	197	106
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			183	106
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			168	102
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/34-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มัง อำเภอครบุรี

SAMPLING DATE : February 21, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1. 2. 3. 4.	ทางเดินแผนกหม้อเคียว ชั้นบนสุด (หน้าห้องคอนโทรล)			
	จุดที่ 1	ทางเดิน	102	107
	จุดที่ 2	ทางเดิน	106	107
	จุดที่ 3	ทางเดิน	102	108
	จุดที่ 4	ทางเดิน	108	102
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			105	106
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			102	102
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1. 2. 3.	ทางเดินชั้นหม้อปั้น (R5-R7)			
	จุดที่ 1	ทางเดิน	148	139
	จุดที่ 2	ทางเดิน	162	157
	จุดที่ 3	ทางเดิน	151	146
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			154	147
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			148	139
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/35-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	อาคารหม้อกรอง ทางเดินแผนกหม้อกรอง (หน้าห้องคอนโทรล) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4	ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน	152	146
			129	120
			136	128
			158	148
			ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾		100	100	
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด		129	120	
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾		50	50	
1.	อาคาร 4 ทางเดินแผนกหม้อต้ม (C512-C511) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4	ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน	102	106
			101	100
			98	103
			103	101
			ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾		100	100	
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด		98	100	
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾		50	50	

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/36-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดิน แพนกน้าเชื่อมรีไฟน์ (จุดกรองน้ำเชื่อม)			
	จุดที่ 1	ทางเดิน	109	107
	จุดที่ 2	ทางเดิน	120	118
	จุดที่ 3	ทางเดิน	127	120
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	119	114
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			119	115
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			109	107
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	ลูกหีบยาง A			
	ทางเดินแผนกลูกหีบยาง A (หน้าป้ายลูกหีบยาง A)			
	จุดที่ 1	ทางเดิน	156	146
	จุดที่ 2	ทางเดิน	142	130
3.	จุดที่ 3	ทางเดิน	137	129
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			145	135
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			137	129
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/37-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดินลูกหีบชุดที่ 1 ราง A			
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	126	107
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	129	121
4.	จุดที่ 3	ทางเดิน	118	109
5.	จุดที่ 4	ทางเดิน	136	123
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			127	115
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			118	107
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	ทางเดินลูกหีบชุดที่ 3 ราง A			
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	150	148
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	162	160
4.	จุดที่ 3	ทางเดิน	160	151
5.	จุดที่ 4	ทางเดิน	172	169
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			161	157
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			150	148
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/38-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดินลูกหีบชุดที่ 5 ราง A			
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	136	129
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	148	136
4.	จุดที่ 2	ทางเดิน	161	157
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	152	143
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			149	141
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			136	129
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	ลูกหีบราง B			
2.	ทางเดินบริเวณบ่อพรหมน้ำ			
3.	จุดที่ 1	ทางเดิน	157	152
4.	จุดที่ 2	ทางเดิน	162	157
3.	จุดที่ 3	ทางเดิน	171	164
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	164	159
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			164	158
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			157	152
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/39-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซี้ยน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดินกลางอาคารชุดลูกหีบราง B			
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	126	101
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	124	102
4.	จุดที่ 3	ทางเดิน	127	104
5.	จุดที่ 4	ทางเดิน	179	101
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			139	102
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			124	101
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	หม้อต้มราง C			
2.	ทางเดินชั้นหม้อต้ม (หน้าห้องคอนโทรล)			
3.	จุดที่ 1	ทางเดิน	159	150
4.	จุดที่ 2	ทางเดิน	164	148
5.	จุดที่ 3	ทางเดิน	172	151
6.	จุดที่ 4	ทางเดิน	189	101
7.	จุดที่ 5	ทางเดิน	122	98
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			161	130
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			122	98
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/40-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดินชั้นหม้อกรอง (หน้าหม้อกรอง)	ทางเดิน	155	105
2.	จุดที่ 1	ทางเดิน	97	106
3.	จุดที่ 2	ทางเดิน	107	102
4.	จุดที่ 3	ทางเดิน	99	105
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน		
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			102	105
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			97	102
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
หม้อเคียวราง C				
ทางเดินชั้นหม้อเคียว (หน้าห้องคอนโทรล)				
1.	จุดที่ 1	ทางเดิน	169	162
2.	จุดที่ 2	ทางเดิน	157	148
3.	จุดที่ 3	ทางเดิน	181	172
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	168	166
5.	จุดที่ 5	ทางเดิน	159	154
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			167	160
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			157	148
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/41-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอครบุรี

SAMPLING DATE : February 21, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ทางเดินชั้นรางกว	ทางเดิน	109	109
2.	หน้าห้องเก็บของ	ทางเดิน	106	101
3.	จุดที่ 1	ทางเดิน	104	102
4.	จุดที่ 2	ทางเดิน	101	100
	จุดที่ 3	ทางเดิน		
	จุดที่ 4	ทางเดิน		
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			105	103
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			101	100
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/42-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอบัวชุม
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	จุดที่ 1	บันได	109	107
2.	จุดที่ 2	บันได	102	106
3.	จุดที่ 3	บันได	104	103
4.	จุดที่ 4	บันได	106	100
5.	จุดที่ 5	บันได	104	109
6.	จุดที่ 6	บันได	109	102
7.	จุดที่ 7	บันได	106	106
8.	จุดที่ 8	บันได	104	109
9.	จุดที่ 9	บันได	109	106
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			106	105
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			102	100
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb/Occ

REPORT NO. : 0557/2023/43-47
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 21, 2023
TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1. 2. 3. 4. 5. 6.	หม้อเคี้ยวรวง C บันได (ชั้นหม้อป่น-ชั้นล่าง) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4 จุดที่ 5 จุดที่ 6	บันได บันได บันได บันได บันได บันได	107	100
			109	104
			101	100
			121	102
			142	106
			196	103
			ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾		100	100	
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด		101	100	
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾		50	50	
1. 2. 3. 4.	ทางเดินชั้นหม้อป่น (B1-B4) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4	ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน	126	118
			137	109
			134	121
			129	112
			ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾		100	100	
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด		126	109	
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾		50	50	

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/44-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะเขิน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	จุดที่ 1	ทางเดิน	127	106
2.	จุดที่ 2	ทางเดิน	129	108
3.	จุดที่ 3	ทางเดิน	146	103
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	134	102
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			139	105
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			127	102
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
Condition Silo				
ทางเดินหน้าห้อง Control				
1.	จุดที่ 1	ทางเดิน	146	140
2.	จุดที่ 2	ทางเดิน	168	157
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			157	149
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			146	140
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซี้ยน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb/Occ

REPORT NO. : 0557/2023/45-47
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 21, 2023
TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1.	ห้องบรรจุ ทางเดินเข้าห้องบรรจุ (บริเวณเครื่องเป่าลมมือ) จุดที่ 1	ทางเดิน	204	202
		ทางเดิน	213	218
2.	จุดที่ 2			
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			209	210
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			204	202
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1.	ยานยนต์ ทางเดินกลางอาคาร (หน้าห้อง) จุดที่ 1	ทางเดิน	276	-
		ทางเดิน	292	-
		ทางเดิน	257	-
		ทางเดิน	266	-
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			273	-
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	-
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			257	-
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	-

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/46-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มเหิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 18, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)	
			Light Intensity	
			21/02/23	
			กลางวัน	กลางคืน
1. 2. 3. 4.	อาคาร 9 ทางเดินกลางอาคาร (บริเวณจุดจัดเรียงกระสอบ) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4	ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน		
			121	120
			128	126
			131	129
			124	122
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			126	124
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			121	120
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50
1. 2. 3. 4.	อาคาร 12 ทางเดินกลางอาคาร (บริเวณจุดจัดเรียงกระสอบ) จุดที่ 1 จุดที่ 2 จุดที่ 3 จุดที่ 4	ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน ทางเดิน		
			126	121
			127	122
			142	134
			134	123
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			132	125
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100	100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			126	121
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50	50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0557/2023/47-47

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 21, 2023

TYPE OF SAMPLE : Light (Area)

Job No. : S660181/Feb/Occ

Item	Sampling Point	Description	Result (Lux)
			Light Intensity
			21/02/23
			กลางวัน
1.	ห้องธุรการ		
	ทางเดินจุดสแกนนิ้ว		
1.	จุดที่ 1	ทางเดิน	869
2.	จุดที่ 2	ทางเดิน	899
3.	จุดที่ 3	ทางเดิน	918
4.	จุดที่ 4	ทางเดิน	986
ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง			918
มาตรฐานค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง ⁽¹⁾			100
ค่าความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด			869
มาตรฐานจุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ⁽¹⁾			50

Standard : ⁽¹⁾ Notification of the Department of Labour Protection and Welfare (2018) (B.E. 2561)

Suphakchaya Y.

Suphakchaya Yoonim



Somchai P.

Somchai Piyavorasakul
General Manager

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Customer Name : บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/21-21

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภocrบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 23, 2023

TYPE OF SAMPLE : Depth

Job No. : S660181/Feb

อันดับ	ตำแหน่งตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (เมตร)		
		23/02/23		
		ความลึกของค่าการ ออกแบบ	ความลึกจากปากบ่อ ถึงผิวน้ำ	ระดับความลึกของ ค่าการออกแบบ-ความลึก จากปากบ่อถึงผิวน้ำ
1.	บ่อรวบรวมน้ำเสียบ้านพักพนักงาน	2.8*	2.0	8.0
2.	บ่อกักน้ำเสียรวมก่อนส่งไปยังบ่อบำบัด น้ำเสียบ่อที่ 1	1.9*	0.8	2.7
3.	บ่อบำบัดน้ำเสียบ่อที่ 2	4.0	1.0	3.0
4.	บ่อกักน้ำทิ้งสุดท้าย	3.9*	2.8	1.1
5.	บ่อน้ำดิบใหญ่	3.7*	2.6	1.1
6.	บ่อบำบัดน้ำเสียบ่อที่ 9	3.7*	1.9	1.8
7.	บ่อบำบัดน้ำเสียบ่อที่ 7	3.4*	1.6	1.8
8.	บ่อบำบัดน้ำเสียบ่อที่ 4	4.0	1.1	2.9

Remark : * ใช้ค่าการตรวจวัดความลึกจากปากบ่อถึงก้นบ่อ (ตรวจวัดวันที่ 23/02/66) เนื่องจากไม่มีข้อมูลค่าการออกแบบ

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/1-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 20, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

หม้อต้มราง C											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	79.7	80.1	21.	E1	79.6	84.5	41.	I1	81.0	82.3
2.	A2	80.3	82.4	22.	E2	-	-	42.	I2	-	-
3.	A3	80.1	81.3	23.	E3	79.5	80.5	43.	I3	79.7	81.0
4.	A4	80.4	81.5	24.	E4	78.5	80.3	44.	I4	78.5	79.4
5.	A5	80.1	81.9	25.	E5	78.6	80.1	45.	I5	78.4	80.3
6.	B1	79.9	81.7	26.	F1	79.3	81.4	46.	J1	80.1	81.3
7.	B2	-	-	27.	F2	-	-	47.	J2	81.4	82.3
8.	B3	80.3	81.5	28.	F3	79.3	81.4	48.	J3	80.1	80.9
9.	B4	81.3	84.3	29.	F4	79.5	82.6	49.	J4	80.6	81.3
10.	B5	79.4	81.0	30.	F5	78.7	81.3	50.	J5	79.6	81.4
11.	C1	79.5	81.3	31.	G1	79.5	80.9	51.	K1	79.3	81.2
12.	C2	-	-	32.	G2	-	-	52.	K2	80.3	81.2
13.	C3	79.4	80.9	33.	G3	80.1	82.3	53.	K3	81.3	83.4
14.	C4	78.4	80.3	34.	G4	78.6	79.1	54.	K4	81.4	86.3
15.	C5	78.6	79.7	35.	G5	78.3	80.1	55.	K5	80.9	82.4
16.	D1	79.9	90.1	36.	H1	80.3	81.4				
17.	D2	79.3	81.4	37.	H2	-	-				
18.	D3	79.3	81.3	38.	H3	79.5	81.6				
19.	D4	77.5	80.2	39.	H4	79.3	80.4				
20.	D5	77.7	78.9	40.	H5	77.6	78.4				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/2-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลระเซ่หิน อำเภอบรรพตพิสัย
 จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 20, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

หม้อต้ม อาคาร C (6 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		20/02/23	Leq			20/02/23	Leq			20/02/23	Leq
1.	A1	-	-	21.	E1	-	-	41.	I1	-	-
2.	A2	81.2	84.8	22.	E2	82.1	83.9	42.	I2	-	-
3.	A3	82.8	83.6	23.	E3	83.9	84.6	43.	I3	-	-
4.	A4	79.2	81.0	24.	E4	84.1	86.7	44.	I4	83.8	84.8
5.	A5	-	-	25.	E5	-	-	45.	I5	-	-
6.	B1	-	-	26.	F1	-	-	46.	J1	-	-
7.	B2	84.6	85.3	27.	F2	83.1	84.9	47.	J2	-	-
8.	B3	83.6	87.2	28.	F3	82.1	83.8	48.	J3	-	-
9.	B4	78.6	81.6	29.	F4	83.6	84.9	49.	J4	-	-
10.	B5	-	-	30.	F5	-	-	50.	J5	-	-
11.	C1	-	-	31.	G1	-	-				
12.	C2	81.0	86.2	32.	G2	-	-				
13.	C3	81.2	83.1	33.	G3	-	-				
14.	C4	79.8	82.8	34.	G4	82.8	85.7				
15.	C5	-	-	35.	G5	-	-				
16.	D1	-	-	36.	H1	-	-				
17.	D2	84.8	86.7	37.	H2	-	-				
18.	D3	81.6	84.8	38.	H3	-	-				
19.	D4	81.2	84.1	39.	H4	81.6	86.2				
20.	D5	-	-	40.	H5	-	-				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/3-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 20, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

หม้อต้มราง C (11 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		20/02/23	Leq			20/02/23	Leq			20/02/23	Leq
1.	A1	-	-	21.	E1	-	-	41.	I1	-	-
2.	A2	-	-	22.	E2	75.3	89.1	42.	I2	-	-
3.	A3	80.5	81.9	23.	E3	82.3	83.6	43.	I3	84.5	87.5
4.	A4	81.3	83.4	24.	E4	82.3	83.7	44.	I4	-	-
5.	A5	78.9	82.4	25.	E5	78.9	79.1	45.	I5	86.4	87.5
6.	B1	-	-	26.	F1	-	-	46.	J1	-	-
7.	B2	-	-	27.	F2	74.9	88.7	47.	J2	-	-
8.	B3	81.9	82.7	28.	F3	84.3	86.7	48.	J3	85.1	86.9
9.	B4	80.4	85.6	29.	F4	82.1	85.3	49.	J4	86.1	87.3
10.	B5	77.3	80.4	30.	F5	79.0	79.4	50.	J5	87.0	88.3
11.	C1	-	-	31.	G1	-	-				
12.	C2	-	-	32.	G2	-	-				
13.	C3	80.7	81.3	33.	G3	84.9	87.0				
14.	C4	81.3	82.6	34.	G4	-	-				
15.	C5	78.3	79.4	35.	G5	81.1	83.2				
16.	D1	-	-	36.	H1	-	-				
17.	D2	-	-	37.	H2	-	-				
18.	D3	81.3	82.6	38.	H3	85.6	86.7				
19.	D4	81.5	83.4	39.	H4	-	-				
20.	D5	77.4	80.1	40.	H5	82.4	85.3				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/4-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี

SAMPLING DATE : February 20, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

หม้อเคี่ยวและหม้อปั่น ราง C											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		20/02/23	Leq			20/02/23	Leq			20/02/23	Leq
1.	A1	83.5	85.6	23.	D5	84.1	85.4	45.	H3	82.1	84.3
2.	A2	82.9	85.4	24.	D6	84.9	86.3	46.	H4	83.9	85.5
3.	A3	83.1	84.9	25.	E1	84.9	85.3	47.	H5	81.9	84.4
4.	A4	84.9	86.4	26.	E2	84.7	85.3	48.	H6	81.5	82.7
5.	A5	-	-	27.	E3	84.7	84.9	49.	I1	84.9	86.1
6.	A6	-	-	28.	E4	81.4	83.2	50.	I2	84.6	88.7
7.	B1	84.6	85.3	29.	E5	82.3	84.7	51.	I3	83.5	84.1
8.	B2	84.9	88.3	30.	E6	83.9	85.3	52.	I4	82.7	83.9
9.	B3	85.1	86.7	31.	F1	85.1	86.4	53.	I5	81.9	82.3
10.	B4	84.9	85.0	32.	F2	84.6	85.1	54.	I6	83.4	85.1
11.	B5	-	-	33.	F3	83.9	85.3	55.	J1	-	-
12.	B6	-	-	34.	F4	81.9	82.7	56.	J2	-	-
13.	C1	84.9	85.7	35.	F5	82.3	84.9	57.	J3	-	-
14.	C2	83.4	84.9	36.	F6	81.4	83.4	58.	J4	-	-
15.	C3	84.6	85.7	37.	G1	84.9	85.5	59.	J5	-	-
16.	C4	86.1	88.3	38.	G2	83.9	84.2	60.	J6	-	-
17.	C5	84.9	87.6	39.	G3	83.8	84.5	61.	K1	72.3	75.6
18.	C6	83.1	84.9	40.	G4	84.9	85.6	62.	K2	71.9	75.3
19.	D1	85.1	86.7	41.	G5	81.4	83.2	63.	K3	72.1	74.7
20.	D2	84.9	85.7	42.	G6	82.3	84.3	64.	K4	71.3	73.4
21.	D3	83.4	84.2	43.	H1	83.9	84.7	65.	K5	71.4	72.1
22.	D4	83.7	84.6	44.	H2	83.7	84.1	66.	K6	70.9	72.4

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอบรรพตพิสัย
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/5-27
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 20, 2023
TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

อาคาร C หม้อป่น (5 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	82.6	84.8	23.	D5	-	-	45.	H3	-	-
2.	A2	-	-	24.	D6	-	-	46.	H4	-	-
3.	A3	-	-	25.	E1	82.9	84.8	47.	H5	-	-
4.	A4	-	-	26.	E2	81.9	83.2	48.	H6	-	-
5.	A5	-	-	27.	E3	82.6	84.0	49.	I1	81.9	83.8
6.	A6	-	-	28.	E4	81.6	85.3	50.	I2	83.6	85.5
7.	B1	83.9	85.7	29.	E5	-	-	51.	I3	-	-
8.	B2	81.2	84.1	30.	E6	-	-	52.	I4	-	-
9.	B3	-	-	31.	F1	83.6	85.7	53.	I5	-	-
10.	B4	-	-	32.	F2	82.6	84.6	54.	I6	-	-
11.	B5	-	-	33.	F3	81.0	84.1	55.	J1	-	-
12.	B6	-	-	34.	F4	82.8	84.2	56.	J2	-	-
13.	C1	81.8	86.2	35.	F5	-	-	57.	J3	-	-
14.	C2	81.0	81.9	36.	F6	-	-	58.	J4	-	-
15.	C3	81.9	85.3	37.	G1	84.2	85.4	59.	J5	-	-
16.	C4	81.1	85.3	38.	G2	83.7	84.9	60.	J6	-	-
17.	C5	-	-	39.	G3	82.8	83.7	61.	K1	-	-
18.	C6	-	-	40.	G4	81.0	83.9	62.	K2	-	-
19.	D1	84.6	85.9	41.	G5	-	-	63.	K3	-	-
20.	D2	83.8	84.6	42.	G6	-	-	64.	K4	-	-
21.	D3	82.8	84.8	43.	H1	82.7	84.7	65.	K5	-	-
22.	D4	82.9	86.2	44.	H2	84.2	85.7	66.	K6	-	-

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/6-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะ อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 20, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคาร C หม้อป่น (9.15 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	83.9	85.7	23.	D5	83.8	85.5	45.	H3	81.2	84.2
2.	A2	83.6	84.7	24.	D6	84.6	85.7	46.	H4	82.1	83.6
3.	A3	83.3	84.7	25.	E1	83.9	84.7	47.	H5	83.1	84.3
4.	A4	83.9	84.7	26.	E2	82.8	83.6	48.	H6	82.6	83.8
5.	A5	84.8	85.7	27.	E3	83.0	83.3	49.	I1	82.4	83.6
6.	A6	83.4	84.8	28.	E4	84.7	85.2	50.	I2	83.2	86.7
7.	B1	82.9	84.6	29.	E5	84.2	86.4	51.	I3	82.8	83.6
8.	B2	82.8	83.1	30.	E6	81.2	83.8	52.	I4	81.9	82.8
9.	B3	83.1	84.7	31.	F1	84.6	85.6	53.	I5	84.4	86.2
10.	B4	84.8	85.6	32.	F2	84.1	85.7	54.	I6	85.2	86.7
11.	B5	81.4	83.6	33.	F3	82.6	85.7	55.	J1	82.8	83.8
12.	B6	84.6	85.9	34.	F4	84.8	86.1	56.	J2	84.1	85.9
13.	C1	84.2	85.7	35.	F5	83.1	86.5	57.	J3	82.4	83.6
14.	C2	84.2	85.9	36.	F6	81.8	85.2	58.	J4	82.8	84.3
15.	C3	82.9	85.2	37.	G1	84.2	85.3	59.	J5	82.3	83.8
16.	C4	82.8	83.7	38.	G2	83.7	84.8	60.	J6	82.5	85.9
17.	C5	82.9	83.7	39.	G3	83.7	85.8	61.	K1	-	-
18.	C6	81.2	83.8	40.	G4	83.6	84.3	62.	K2	-	-
19.	D1	82.6	86.2	41.	G5	82.2	85.1	63.	K3	-	-
20.	D2	83.6	86.9	42.	G6	83.9	86.1	64.	K4	-	-
21.	D3	84.1	86.1	43.	H1	83.1	84.2	65.	K5	-	-
22.	D4	83.6	86.3	44.	H2	84.1	85.6	66.	K6	-	-

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

REPORT NO. : 0527/2023/7-27
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 20, 2023
TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

หม้อเคี่ยวและหม้อปั่นราง C (16 และ 24 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	89.2	91.4	23.	D5	85.7	90.9	45.	H3	88.3	89.7
2.	A2	88.2	95.4	24.	D6	85.4	89.6	46.	H4	86.5	89.4
3.	A3	87.6	91.2	25.	E1	74.3	90.1	47.	H5	84.6	88.4
4.	A4	88.4	92.7	26.	E2	85.1	89.6	48.	H6	84.8	90.1
5.	A5	86.5	90.7	27.	E3	84.9	90.1	49.	I1	85.6	90.1
6.	A6	85.9	89.7	28.	E4	85.3	87.4	50.	I2	84.9	89.6
7.	B1	88.7	90.4	29.	E5	85.9	92.4	51.	I3	84.3	85.4
8.	B2	87.6	91.7	30.	E6	86.0	88.7	52.	I4	85.1	87.6
9.	B3	85.9	88.4	31.	F1	75.7	82.3	53.	I5	85.1	90.2
10.	B4	86.1	90.5	32.	F2	85.3	90.1	54.	I6	85.7	88.9
11.	B5	87.6	91.4	33.	F3	86.3	91.4	55.	J1	86.1	89.2
12.	B6	87.5	90.4	34.	F4	85.7	89.7	56.	J2	85.7	90.1
13.	C1	84.7	88.9	35.	F5	84.7	91.3	57.	J3	84.8	89.2
14.	C2	84.3	88.4	36.	F6	85.3	89.9	58.	J4	85.6	91.4
15.	C3	84.7	85.4	37.	G1	87.5	93.4	59.	J5	84.3	88.9
16.	C4	85.3	87.5	38.	G2	86.7	92.4	60.	J6	85.6	91.8
17.	C5	84.9	86.7	39.	G3	85.3	89.7	61.	K1	-	-
18.	C6	84.3	85.4	40.	G4	86.7	91.4	62.	K2	-	-
19.	D1	75.9	91.9	41.	G5	85.3	89.7	63.	K3	-	-
20.	D2	84.9	89.6	42.	G6	84.9	87.6	64.	K4	-	-
21.	D3	85.3	91.4	43.	H1	85.4	87.9	65.	K5	-	-
22.	D4	86.1	91.4	44.	H2	86.7	90.1	66.	K6	-	-

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/8-27
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 20, 2023
TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(8/1-2)

อาคาร 6 แผนกซ่อมบำรุง											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax		20/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	61.8	72.6	23.	C1	63.2	79.1	45.	E1	84.2	86.8
2.	A2	62.4	74.8	24.	C2	62.8	81.1	46.	E2	84.5	85.9
3.	A3	81.3	84.2	25.	C3	-	-	47.	E3	85.1	87.2
4.	A4	81.9	85.2	26.	C4	-	-	48.	E4	84.9	86.1
5.	A5	82.2	85.9	27.	C5	-	-	49.	E5	84.3	86.8
6.	A6	83.1	84.8	28.	C6	-	-	50.	E6	82.7	85.6
7.	A7	-	-	29.	C7	-	-	51.	E7	-	-
8.	A8	82.9	85.7	30.	C8	-	-	52.	E8	82.1	85.1
9.	A9	83.1	86.8	31.	C9	-	-	53.	E9	81.1	82.9
10.	A10	84.2	85.7	32.	C10	84.7	85.6	54.	E10	82.5	83.2
11.	A11	83.1	86.7	33.	C11	84.2	86.4	55.	E11	81.8	89.2
12.	B1	65.2	81.4	34.	D1	82.4	84.1	56.	F1	84.6	85.9
13.	B2	64.8	81.0	35.	D2	84.6	86.7	57.	F2	85.7	86.9
14.	B3	81.8	85.9	36.	D3	85.2	86.8	58.	F3	84.8	85.9
15.	B4	81.9	86.1	37.	D4	84.2	85.9	59.	F4	84.9	85.6
16.	B5	82.7	85.1	38.	D5	84.7	86.6	60.	F5	84.1	85.2
17.	B6	83.1	86.7	39.	D6	83.1	85.9	61.	F6	84.2	88.8
18.	B7	-	-	40.	D7	-	-	62.	F7	-	-
19.	B8	83.2	85.7	41.	D8	82.1	84.9	63.	F8	-	-
20.	B9	82.6	85.7	42.	D9	83.1	84.8	64.	F9	-	-
21.	B10	85.1	87.2	43.	D10	84.1	86.7	65.	F10	83.2	85.9
22.	B11	84.1	86.6	44.	D11	83.2	87.1	66.	F11	82.7	86.8

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกล้างแวล้อมไทย จำกัด

(8/2-2)

อาคาร 6 แผนกซ่อมบำรุง (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		20/02/23	Leq			20/02/23	Leq			20/02/23	Leq
67.	G1	71.8	75.6	89.	I1	70.2	75.8	111.	K1	70.4	75.9
68.	G2	70.8	75.1	90.	I2	70.8	74.2	112.	K2	70.1	74.1
69.	G3	82.6	85.9	91.	I3	82.8	85.7	113.	K3	81.4	84.8
70.	G4	83.6	86.8	92.	I4	82.6	86.8	114.	K4	82.3	85.9
71.	G5	81.8	85.7	93.	I5	81.8	84.8	115.	K5	84.1	86.7
72.	G6	83.2	86.7	94.	I6	83.9	86.8	116.	K6	83.2	85.9
73.	G7	-	-	95.	I7	82.7	85.2	117.	K7	84.2	87.2
74.	G8	83.6	84.9	96.	I8	85.1	86.3	118.	K8	81.6	84.8
75.	G9	83.1	85.2	97.	I9	84.2	85.7	119.	K9	85.0	86.9
76.	G10	81.8	85.2	98.	I10	82.1	85.7	120.	K10	84.0	85.7
77.	G11	81.9	85.7	99.	I11	83.4	86.2	121.	K11	83.3	88.1
78.	H1	70.8	74.2	100.	J1	70.1	75.9				
79.	H2	70.2	73.8	101.	J2	70.8	76.8				
80.	H3	81.2	85.6	102.	J3	81.4	86.2				
81.	H4	83.1	85.7	103.	J4	81.2	85.9				
82.	H5	82.1	84.8	104.	J5	82.8	84.7				
83.	H6	85.1	86.8	105.	J6	83.1	86.8				
84.	H7	-	-	106.	J7	-	-				
85.	H8	83.1	84.8	107.	J8	-	-				
86.	H9	82.1	85.9	108.	J9	-	-				
87.	H10	81.0	84.9	109.	J10	-	-				
88.	H11	81.1	85.7	110.	J11	-	-				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิควิเสาสตร์สิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลระเษหิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/9-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 21, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(9/1-3)

อาคาร 4 แผนกหม้อต้ม											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	79.8	81.2	23.	C1	79.2	80.6	45.	E1	79.8	81.6
2.	A2	79.2	81.4	24.	C2	77.8	81.4	46.	E2	77.9	83.1
3.	A3	78.2	80.2	25.	C3	76.9	81.9	47.	E3	78.6	80.9
4.	A4	79.6	82.1	26.	C4	77.8	81.6	48.	E4	78.1	79.6
5.	A5	77.9	78.6	27.	C5	77.9	79.1	49.	E5	77.8	79.2
6.	A6	78.2	79.6	28.	C6	77.8	78.1	50.	E6	79.8	81.6
7.	A7	78.9	79.9	29.	C7	79.2	82.6	51.	E7	79.8	82.6
8.	A8	79.2	81.1	30.	C8	79.2	84.1	52.	E8	81.0	84.6
9.	A9	82.6	83.7	31.	C9	85.2	86.8	53.	E9	81.8	84.9
10.	A10	83.7	85.9	32.	C10	-	-	54.	E10	-	-
11.	A11	84.2	86.6	33.	C11	83.8	85.2	55.	E11	82.6	86.2
12.	B1	78.6	81.2	34.	D1	78.6	79.8	56.	F1	79.9	82.6
13.	B2	-	-	35.	D2	79.2	81.6	57.	F2	-	-
14.	B3	-	-	36.	D3	79.8	81.6	58.	F3	79.2	81.3
15.	B4	-	-	37.	D4	77.1	77.7	59.	F4	79.2	81.6
16.	B5	-	-	38.	D5	77.2	78.6	60.	F5	78.6	79.6
17.	B6	-	-	39.	D6	79.1	81.2	61.	F6	78.2	82.6
18.	B7	79.9	81.6	40.	D7	81.4	82.9	62.	F7	79.4	84.8
19.	B8	78.2	81.4	41.	D8	79.9	83.6	63.	F8	81.1	85.2
20.	B9	83.4	84.9	42.	D9	81.8	82.8	64.	F9	82.6	83.9
21.	B10	84.8	85.6	43.	D10	-	-	65.	F10	-	-
22.	B11	83.9	85.7	44.	D11	81.8	84.1	66.	F11	84.8	85.9

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(9/2-3)

อาคาร 4 แผนกหม้อต้ม (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
67.	G1	81.2	84.8	95.	I7	81.2	82.6	123.	L2	85.9	86.8
68.	G2	79.9	81.6	96.	I8	81.8	84.7	124.	L3	84.2	84.9
69.	G3	81.2	85.1	97.	I9	84.6	85.9	125.	L4	79.8	81.1
70.	G4	79.9	81.6	98.	I10	83.1	84.9	126.	L5	79.2	81.0
71.	G5	-	-	99.	I11	83.9	84.8	127.	L6	79.8	81.2
72.	G6	-	-	100.	J1	83.7	84.6	128.	L7	81.0	82.8
73.	G7	-	-	101.	J2	-	-	129.	L8	79.6	81.8
74.	G8	-	-	102.	J3	84.8	85.9	130.	L9	81.6	82.4
75.	G9	83.8	84.8	103.	J4	79.2	81.0	131.	L10	81.4	83.6
76.	G10	-	-	104.	J5	79.2	81.4	132.	L11	82.2	83.6
77.	G11	81.9	84.1	105.	J6	81.8	84.6	133.	M1	82.9	85.2
78.	H1	81.8	84.6	106.	J7	83.6	84.9	134.	M2	-	-
79.	H2	-	-	107.	J8	80.1	81.9	135.	M3	83.7	84.6
80.	H3	81.9	84.2	108.	J9	81.8	84.2	136.	M4	81.0	82.6
81.	H4	81.0	84.2	109.	J10	82.6	84.6	137.	M5	80.9	84.8
82.	H5	80.8	82.3	110.	J11	81.0	82.6	138.	M6	80.1	81.0
83.	H6	81.4	81.9	111.	K1	77.6	81.0	139.	M7	79.6	81.8
84.	H7	79.2	81.8	112.	K2	-	-	140.	M8	79.8	81.0
85.	H8	81.4	83.6	113.	K3	81.6	83.6	141.	M9	79.9	81.0
86.	H9	82.2	83.6	114.	K4	81.3	81.8	142.	M10	81.0	82.8
87.	H10	81.9	93.6	115.	K5	80.8	81.7	143.	M11	80.6	81.9
88.	H11	82.6	83.2	116.	K6	79.6	81.4	144.	N1	84.8	85.7
89.	I1	81.1	85.2	117.	K7	79.8	81.6	145.	N2	85.7	88.6
90.	I2	-	-	118.	K8	79.6	82.3	146.	N3	84.6	85.7
91.	I3	82.6	83.7	119.	K9	82.2	83.9	147.	N4	82.6	84.8
92.	I4	81.1	83.9	120.	K10	81.9	84.7	148.	N5	82.6	84.1
93.	I5	81.9	84.6	121.	K11	81.9	84.8	149.	N6	81.8	82.7
94.	I6	81.6	89.8	122.	L1	81.9	84.6	150.	N7	82.6	84.6

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(9/3-3)

อาคาร 4 แผนกหม้อต้ม (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
151.	N8	81.2	83.4	179.	Q3	85.2	86.6	207.	S9	90.8	92.6
152.	N9	79.8	81.0	180.	Q4	88.1	89.7	208.	S10	91.2	94.6
153.	N10	80.7	81.9	181.	Q5	87.6	89.7	209.	S11	89.7	92.8
154.	N11	81.0	82.8	182.	Q6	88.4	89.8	210.	T1	88.6	91.0
155.	O1	85.6	86.8	183.	Q7	87.4	89.7	211.	T2	-	-
156.	O2	-	-	184.	Q8	88.1	89.9	212.	T3	88.6	94.6
157.	O3	83.9	86.2	185.	Q9	85.7	86.9	213.	T4	89.9	91.8
158.	O4	83.2	84.6	186.	Q10	86.4	89.7	214.	T5	90.2	94.6
159.	O5	83.1	85.2	187.	Q11	85.2	89.8	215.	T6	90.0	91.4
160.	O6	82.6	84.9	188.	R1	88.2	89.6	216.	T7	89.2	91.4
161.	O7	81.8	85.5	189.	R2	-	-	217.	T8	90.1	93.1
162.	O8	84.8	85.7	190.	R3	88.9	89.9	218.	T9	89.6	91.4
163.	O9	81.0	82.8	191.	R4	89.7	91.0	219.	T10	90.7	93.7
164.	O10	80.6	82.8	192.	R5	89.6	91.2	220.	T11	88.6	91.2
165.	O11	79.9	81.0	193.	R6	89.1	91.0	221.	U1	87.2	91.1
166.	P1	86.2	87.9	194.	R7	89.2	90.2	222.	U2	88.7	91.0
167.	P2	88.2	89.6	195.	R8	90.7	92.8	223.	U3	89.2	91.2
168.	P3	84.6	85.7	196.	R9	88.6	89.7	224.	U4	88.6	90.6
169.	P4	84.8	85.7	197.	R10	88.9	91.2	225.	U5	88.1	91.0
170.	P5	85.2	86.8	198.	R11	87.6	91.0	226.	U6	88.9	91.8
171.	P6	86.7	89.6	199.	S1	89.6	92.6	227.	U7	90.1	93.7
172.	P7	84.8	84.9	200.	S2	89.8	91.6	228.	U8	88.6	92.6
173.	P8	86.4	88.8	201.	S3	88.7	91.2	229.	U9	88.2	91.6
174.	P9	84.2	85.6	202.	S4	91.5	93.7	230.	U10	89.6	94.8
175.	P10	83.2	84.6	203.	S5	90.7	94.2	231.	U11	89.7	91.6
176.	P11	81.6	82.6	204.	S6	91.1	93.9				
177.	Q1	88.7	89.9	205.	S7	90.8	92.8				
178.	Q2	-	-	206.	S8	91.3	92.4				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/10-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 21, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(10/1-3)

อาคาร 4 แผนกหม้อต้ม (7.5 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	75.9	76.6	23.	C1	76.0	77.1	45.	E1	76.1	77.9
2.	A2	77.0	79.8	24.	C2	75.9	78.2	46.	E2	76.2	79.2
3.	A3	76.2	79.8	25.	C3	77.2	79.4	47.	E3	75.6	77.6
4.	A4	75.8	76.9	26.	C4	76.4	78.4	48.	E4	77.8	79.1
5.	A5	75.9	77.7	27.	C5	75.8	77.1	49.	E5	77.6	79.2
6.	A6	76.8	79.6	28.	C6	76.9	79.2	50.	E6	75.6	77.2
7.	A7	75.7	79.9	29.	C7	76.2	79.8	51.	E7	75.1	77.2
8.	A8	74.9	75.8	30.	C8	75.8	77.1	52.	E8	76.2	78.1
9.	A9	75.8	77.2	31.	C9	76.8	79.6	53.	E9	75.8	77.8
10.	A10	75.6	76.8	32.	C10	76.4	79.8	54.	E10	76.1	79.6
11.	A11	75.8	78.9	33.	C11	77.1	79.7	55.	E11	77.2	80.7
12.	B1	75.8	77.2	34.	D1	75.9	76.8	56.	F1	76.2	77.6
13.	B2	76.1	81.0	35.	D2	75.8	78.8	57.	F2	77.0	79.6
14.	B3	75.8	77.6	36.	D3	77.1	79.2	58.	F3	76.9	78.1
15.	B4	76.0	78.1	37.	D4	76.8	79.2	59.	F4	77.9	79.4
16.	B5	76.1	78.2	38.	D5	77.2	79.4	60.	F5	76.4	78.1
17.	B6	77.2	79.8	39.	D6	74.9	76.8	61.	F6	75.1	77.6
18.	B7	76.9	79.8	40.	D7	75.9	79.2	62.	F7	75.4	77.8
19.	B8	75.1	77.9	41.	D8	75.2	78.0	63.	F8	77.1	79.2
20.	B9	75.7	77.8	42.	D9	77.8	79.8	64.	F9	76.2	79.2
21.	B10	76.0	80.8	43.	D10	75.7	78.7	65.	F10	75.8	77.9
22.	B11	76.2	79.8	44.	D11	76.8	80.1	66.	F11	77.0	81.0

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(10/2-3)

อาคาร 4 แผนกหม้อต้ม (7.5 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			Lmax	21/02/23			Leq	Lmax
67.	G1	76.4	78.2	95.	I7	76.8	79.6	123.	L2	78.9	79.2
68.	G2	76.5	77.6	96.	I8	76.0	78.2	124.	L3	77.9	79.9
69.	G3	77.8	79.2	97.	I9	77.0	79.6	125.	L4	-	-
70.	G4	77.8	79.2	98.	I10	76.9	79.2	126.	L5	77.1	79.8
71.	G5	76.8	79.4	99.	I11	78.0	80.8	127.	L6	-	-
72.	G6	76.2	78.7	100.	J1	76.7	77.6	128.	L7	77.0	79.2
73.	G7	75.8	79.8	101.	J2	75.8	77.1	129.	L8	79.2	80.2
74.	G8	75.8	78.4	102.	J3	77.2	79.8	130.	L9	77.1	78.6
75.	G9	75.8	76.8	103.	J4	77.2	79.6	131.	L10	77.9	80.1
76.	G10	77.2	79.2	104.	J5	79.2	81.2	132.	L11	77.0	79.1
77.	G11	76.9	77.9	105.	J6	78.1	80.2	133.	M1	78.4	80.1
78.	H1	76.3	78.1	106.	J7	77.2	79.8	134.	M2	78.1	79.6
79.	H2	76.9	78.2	107.	J8	75.9	77.4	135.	M3	77.6	79.8
80.	H3	75.9	77.4	108.	J9	76.8	79.2	136.	M4	76.8	79.6
81.	H4	76.8	77.9	109.	J10	77.2	78.7	137.	M5	77.6	80.1
82.	H5	75.9	78.9	110.	J11	76.8	79.4	138.	M6	76.4	78.1
83.	H6	77.8	79.7	111.	K1	78.2	79.9	139.	M7	76.3	77.5
84.	H7	76.9	79.8	112.	K2	76.9	78.1	140.	M8	78.1	80.1
85.	H8	75.4	77.0	113.	K3	78.1	81.0	141.	M9	76.8	78.2
86.	H9	76.2	78.1	114.	K4	-	-	142.	M10	77.2	79.8
87.	H10	78.8	80.1	115.	K5	77.6	79.9	143.	M11	76.9	78.7
88.	H11	77.8	79.4	116.	K6	-	-	144.	N1	78.2	80.2
89.	I1	76.7	79.8	117.	K7	76.9	78.6	145.	N2	77.2	79.2
90.	I2	76.4	77.6	118.	K8	76.8	79.8	146.	N3	75.9	77.8
91.	I3	77.9	79.4	119.	K9	-	-	147.	N4	77.4	79.6
92.	I4	75.9	77.8	120.	K10	-	-	148.	N5	78.1	79.8
93.	I5	78.9	80.4	121.	K11	-	-	149.	N6	77.9	79.2
94.	I6	77.2	80.1	122.	L1	78.1	79.2	150.	N7	75.9	77.8

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(10/3-3)

อาคาร 4 แพนกหม้อต้ม (7.5 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
151.	N8	75.8	77.6	179.	Q3	76.8	78.6	207.	S9	77.9	79.6
152.	N9	75.8	78.7	180.	Q4	75.9	78.7	208.	S10	78.6	79.8
153.	N10	76.4	77.9	181.	Q5	76.2	79.2	209.	S11	77.4	79.8
154.	N11	75.8	77.2	182.	Q6	76.8	77.9	210.	T1	78.1	80.1
155.	O1	77.8	79.1	183.	Q7	77.8	79.8	211.	T2	78.9	79.9
156.	O2	76.8	77.8	184.	Q8	77.0	79.1	212.	T3	79.7	81.1
157.	O3	76.2	79.1	185.	Q9	-	-	213.	T4	78.6	80.2
158.	O4	-	-	186.	Q10	77.6	79.4	214.	T5	77.8	78.6
159.	O5	76.2	79.2	187.	Q11	75.7	78.7	215.	T6	78.4	80.2
160.	O6	-	-	188.	R1	78.1	79.8	216.	T7	77.9	80.4
161.	O7	76.8	78.7	189.	R2	79.0	81.0	217.	T8	78.6	80.8
162.	O8	76.1	78.2	190.	R3	78.7	80.2	218.	T9	78.2	80.1
163.	O9	-	-	191.	R4	-	-	219.	T10	78.1	79.6
164.	O10	75.9	78.2	192.	R5	75.8	78.1	220.	T11	77.9	79.6
165.	O11	76.1	78.7	193.	R6	-	-	221.	U1	77.2	79.6
166.	P1	78.6	79.6	194.	R7	79.2	80.8	222.	U2	79.2	81.0
167.	P2	76.1	78.1	195.	R8	78.8	80.2	223.	U3	78.8	80.9
168.	P3	77.8	80.2	196.	R9	-	-	224.	U4	78.4	80.7
169.	P4	76.9	78.7	197.	R10	72.0	79.8	225.	U5	78.2	79.7
170.	P5	75.9	77.8	198.	R11	77.2	79.6	226.	U6	79.1	79.9
171.	P6	76.1	78.4	199.	S1	78.8	81.0	227.	U7	79.8	81.6
172.	P7	75.9	76.9	200.	S2	79.6	81.0	228.	U8	79.1	81.6
173.	P8	76.2	78.1	201.	S3	80.1	83.9	229.	U9	79.6	81.0
174.	P9	-	-	202.	S4	79.2	81.2	230.	U10	78.9	80.4
175.	P10	77.2	79.1	203.	S5	78.6	79.8	231.	U11	78.2	79.9
176.	P11	75.9	77.2	204.	S6	78.1	79.7				
177.	Q1	77.9	81.0	205.	S7	78.2	79.9				
178.	Q2	78.6	79.9	206.	S8	78.0	78.7				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/11-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 22, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(11/1-2)

อาคารโกดังน้ำตาลทรายดิบ											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	-	-	23.	E3	-	-	45.	I5	-	-
2.	A2	-	-	24.	E4	-	-	46.	J1	-	-
3.	A3	-	-	25.	E5	-	-	47.	J2	-	-
4.	A4	-	-	26.	F1	-	-	48.	J3	-	-
5.	A5	-	-	27.	F2	-	-	49.	J4	-	-
6.	B1	-	-	28.	F3	-	-	50.	J5	-	-
7.	B2	-	-	29.	F4	-	-	51.	K1	-	-
8.	B3	-	-	30.	F5	-	-	52.	K2	-	-
9.	B4	-	-	31.	G1	-	-	53.	K3	-	-
10.	B5	-	-	32.	G2	-	-	54.	K4	-	-
11.	C1	-	-	33.	G3	-	-	55.	K5	-	-
12.	C2	-	-	34.	G4	-	-	56.	L1	-	-
13.	C3	-	-	35.	G5	-	-	57.	L2	-	-
14.	C4	-	-	36.	H1	-	-	58.	L3	-	-
15.	C5	-	-	37.	H2	-	-	59.	L4	-	-
16.	D1	-	-	38.	H3	-	-	60.	L5	-	-
17.	D2	-	-	39.	H4	-	-	61.	M1	-	-
18.	D3	-	-	40.	H5	-	-	62.	M2	-	-
19.	D4	-	-	41.	I1	-	-	63.	M3	-	-
20.	D5	-	-	42.	I2	-	-	64.	M4	-	-
21.	E1	-	-	43.	I3	-	-	65.	M5	-	-
22.	E2	-	-	44.	I4	-	-	66.	N1	-	-

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีกองเก็บน้ำตาลทราย



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกล้างแวกด้อมไทย จำกัด

(11/2-2)

อาคารโกดังน้ำตาลทรายดิบ											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		22/02/23	Leq			22/02/23	Leq			22/02/23	Leq
67.	N2	-	-	81.	Q1	-	-	95.	S5	-	-
68.	N3	-	-	82.	Q2	-	-	96.	T1	-	-
69.	N4	-	-	83.	Q3	-	-	97.	T2	-	-
70.	N5	-	-	84.	Q4	-	-	98.	T3	-	-
71.	O1	-	-	85.	Q5	-	-	99.	T4	-	-
72.	O2	-	-	86.	R1	-	-	100.	T5	58.0	69.1
73.	O3	-	-	87.	R2	-	-	101.	U1	-	-
74.	O4	-	-	88.	R3	-	-	102.	U2	-	-
75.	O5	-	-	89.	R4	-	-	103.	U3	58.2	61.4
76.	P1	-	-	90.	R5	-	-	104.	U4	58.6	65.1
77.	P2	-	-	91.	S1	-	-	105.	U5	57.9	60.1
78.	P3	-	-	92.	S2	-	-				
79.	P4	-	-	93.	S3	-	-				
80.	P5	-	-	94.	S4	-	-				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีกองเก็บน้ำตาลทราย



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/12-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มาก อำเภอกรบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 22, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคารโรงกลึง							
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		22/02/23	Leq			Lmax	22/02/23
1.	A1	68.9	69.7	21.	F1	75.3	78.4
2.	A2	67.9	68.7	22.	F2	74.3	76.3
3.	A3	73.9	75.6	23.	F3	74.5	76.1
4.	A4	75.1	79.4	24.	F4	74.3	78.3
5.	B1	71.1	72.2	25.	G1	76.1	77.8
6.	B2	78.7	79.4	26.	G2	73.4	75.3
7.	B3	72.3	74.6	27.	G3	72.6	73.8
8.	B4	74.9	78.6	28.	G4	74.2	78.8
9.	C1	73.4	74.9	29.	H1	73.4	73.9
10.	C2	74.6	75.9	30.	H2	74.3	76.4
11.	C3	74.9	76.6	31.	H3	73.4	76.4
12.	C4	78.4	79.4	32.	H4	74.3	78.4
13.	D1	74.3	76.4	33.	I1	74.3	78.3
14.	D2	73.9	75.3	34.	I2	73.4	78.9
15.	D3	74.6	75.9	35.	I3	74.3	75.6
16.	D4	73.8	75.4	36.	I4	76.1	79.5
17.	E1	75.6	79.3				
18.	E2	74.3	78.5				
19.	E3	75.3	79.6				
20.	E4	74.3	75.8				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/13-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 22, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคาร Conditioning Silo							
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		Leq	Lmax			Leq	Lmax
1.	A1	78.7	79.6	23.	C1	78.5	79.6
2.	A2	78.3	79.4	24.	C2	78.8	80.1
3.	A3	78.0	78.5	25.	C3	78.4	79.8
4.	A4	78.1	79.5	26.	C4	77.3	78.6
5.	A5	77.3	78.4	27.	C5	77.8	78.5
6.	A6	77.9	79.3	28.	C6	75.8	77.1
7.	A7	77.8	80.1	29.	C7	76.3	78.5
8.	A8	77.5	78.4	30.	C8	76.7	77.8
9.	A9	73.5	74.6	31.	C9	81.2	83.4
10.	A10	73.8	79.1	32.	C10	81.5	81.9
11.	A11	72.6	73.1	33.	C11	80.9	81.4
12.	B1	77.3	78.1	34.	D1	78.7	79.1
13.	B2	78.1	79.8	35.	D2	77.9	81.2
14.	B3	77.8	78.6	36.	D3	77.9	79.0
15.	B4	76.3	77.4	37.	D4	78.4	81.0
16.	B5	77.1	78.9	38.	D5	77.3	78.1
17.	B6	77.3	78.1	39.	D6	76.3	78.3
18.	B7	75.6	76.4	40.	D7	75.4	76.3
19.	B8	76.8	77.3	41.	D8	77.8	81.0
20.	B9	80.1	81.3	42.	D9	81.5	82.6
21.	B10	80.3	81.1	43.	D10	79.1	81.2
22.	B11	79.6	81.0	44.	D11	81.2	83.4

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/14-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี

SAMPLING DATE : February 22, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคารซ่อมบำรุงยานยนต์											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	67.8	69.0	21.	E1	66.9	67.1	41.	I1	68.4	69.6
2.	A2	70.1	71.3	22.	E2	64.1	66.3	42.	I2	67.3	69.6
3.	A3	68.9	69.8	23.	E3	67.5	68.3	43.	I3	67.3	69.1
4.	A4	67.8	69.5	24.	E4	69.4	70.1	44.	I4	67.3	68.2
5.	A5	67.8	68.1	25.	E5	66.5	67.3	45.	I5	66.3	67.1
6.	B1	66.5	67.8	26.	F1	67.1	69.4	46.	J1	67.4	68.3
7.	B2	64.3	66.5	27.	F2	64.3	65.4	47.	J2	68.4	69.6
8.	B3	67.6	68.8	28.	F3	67.1	67.9	48.	J3	67.7	68.7
9.	B4	66.3	67.4	29.	F4	66.4	69.5	49.	J4	66.3	67.4
10.	B5	66.5	67.4	30.	F5	67.3	69.3	50.	J5	67.5	68.8
11.	C1	67.3	68.4	31.	G1	67.2	70.1	51.	K1	66.9	69.4
12.	C2	64.6	67.1	32.	G2	69.4	70.6	52.	K2	67.9	68.6
13.	C3	66.5	67.8	33.	G3	66.8	67.2	53.	K3	69.3	70.4
14.	C4	68.3	69.5	34.	G4	67.4	68.1	54.	K4	67.4	68.5
15.	C5	67.4	68.0	35.	G5	67.2	68.4	55.	K5	67.5	68.9
16.	D1	67.2	69.1	36.	H1	66.2	69.4				
17.	D2	63.8	68.6	37.	H2	68.3	71.4				
18.	D3	67.3	68.4	38.	H3	67.4	68.9				
19.	D4	67.4	68.5	39.	H4	66.8	67.8				
20.	D5	68.1	68.9	40.	H5	68.4	69.3				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/15-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลระเษหิน อำเภอครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 23, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

(15/1-3)

อาคารแผนกลูกหีบราง A											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	89.6	91.8	23.	C5	92.8	96.3	45.	E9	-	-
2.	A2	89.9	91.9	24.	C6	-	-	46.	F1	85.7	90.6
3.	A3	91.0	94.0	25.	C7	-	-	47.	F2	89.6	93.8
4.	A4	91.8	94.7	26.	C8	-	-	48.	F3	95.4	97.6
5.	A5	91.7	94.8	27.	C9	-	-	49.	F4	95.4	96.9
6.	A6	-	-	28.	D1	86.7	89.6	50.	F5	95.1	98.7
7.	A7	-	-	29.	D2	89.7	92.8	51.	F6	-	-
8.	A8	-	-	30.	D3	90.7	94.2	52.	F7	-	-
9.	A9	-	-	31.	D4	90.9	95.5	53.	F8	-	-
10.	B1	88.5	91.2	32.	D5	91.0	94.7	54.	F9	-	-
11.	B2	88.6	91.2	33.	D6	-	-	55.	G1	76.9	92.6
12.	B3	91.9	94.8	34.	D7	-	-	56.	G2	89.2	94.6
13.	B4	92.6	93.9	35.	D8	-	-	57.	G3	94.8	95.8
14.	B5	91.9	95.2	36.	D9	-	-	58.	G4	95.2	96.7
15.	B6	-	-	37.	E1	89.2	89.9	59.	G5	94.9	96.9
16.	B7	-	-	38.	E2	85.9	91.0	60.	G6	-	-
17.	B8	-	-	39.	E3	91.5	94.8	61.	G7	-	-
18.	B9	-	-	40.	E4	92.6	93.5	62.	G8	-	-
19.	C1	85.9	95.7	41.	E5	91.8	94.6	63.	G9	-	-
20.	C2	88.9	94.6	42.	E6	-	-	64.	H1	86.7	95.0
21.	C3	91.6	95.7	43.	E7	-	-	65.	H2	86.7	91.6
22.	C4	93.7	95.4	44.	E8	-	-	66.	H3	93.9	95.6

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(15/2-3)

อาคารแผนกลูกหีบรวง A (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
67.	H4	94.3	95.3	94.	K4	92.8	93.6	121.	N4	93.7	95.7
68.	H5	93.6	97.8	95.	K5	90.8	92.8	122.	N5	91.6	94.1
69.	H6	-	-	96.	K6	-	-	123.	N6	-	-
70.	H7	-	-	97.	K7	-	-	124.	N7	-	-
71.	H8	-	-	98.	K8	-	-	125.	N8	-	-
72.	H9	-	-	99.	K9	-	-	126.	N9	-	-
73.	I1	88.6	89.7	100.	L1	86.7	88.7	127.	O1	86.2	91.2
74.	I2	90.4	91.4	101.	L2	91.8	94.8	128.	O2	90.1	93.8
75.	I3	94.6	94.9	102.	L3	92.8	93.6	129.	O3	91.9	93.5
76.	I4	93.1	94.2	103.	L4	91.6	94.7	130.	O4	92.8	93.8
77.	I5	94.2	95.6	104.	L5	91.6	94.9	131.	O5	90.8	91.9
78.	I6	-	-	105.	L6	-	-	132.	O6	-	-
79.	I7	-	-	106.	L7	-	-	133.	O7	-	-
80.	I8	-	-	107.	L8	-	-	134.	O8	-	-
81.	I9	-	-	108.	L9	-	-	135.	O9	-	-
82.	J1	85.2	85.9	109.	M1	89.6	98.6	136.	P1	88.7	89.9
83.	J2	91.2	93.2	110.	M2	95.2	95.9	137.	P2	91.0	94.8
84.	J3	95.1	98.2	111.	M3	93.1	94.9	138.	P3	89.7	93.1
85.	J4	95.2	98.9	112.	M4	94.8	96.6	139.	P4	95.6	96.9
86.	J5	95.0	96.9	113.	M5	92.7	93.6	140.	P5	90.7	94.2
87.	J6	-	-	114.	M6	-	-	141.	P6	-	-
88.	J7	-	-	115.	M7	-	-	142.	P7	-	-
89.	J8	-	-	116.	M8	-	-	143.	P8	-	-
90.	J9	-	-	117.	M9	-	-	144.	P9	-	-
91.	K1	88.9	89.2	118.	N1	84.9	90.7	145.	Q1	85.9	86.7
92.	K2	90.7	91.6	119.	N2	91.6	94.6	146.	Q2	89.6	95.9
93.	K3	91.8	93.1	120.	N3	92.6	96.2	147.	Q3	92.6	94.8

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิควิเสณแวดลอมไทย จํากัด

(15/3-3)

อาคารแผนกลูกหีบรางวัล A (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
148.	Q4	91.6	93.5	172.	T1	86.9	88.2	196.	V7	87.6	91.0
149.	Q5	91.8	93.6	173.	T2	92.8	93.8	197.	V8	86.8	92.4
150.	Q6	-	-	174.	T3	93.1	94.3	198.	V9	81.9	85.9
151.	Q7	-	-	175.	T4	93.6	94.6	199.	W1	88.6	91.4
152.	Q8	-	-	176.	T5	93.0	93.6	200.	W2	90.4	93.8
153.	Q9	-	-	177.	T6	91.0	91.9	201.	W3	89.2	91.6
154.	R1	86.9	88.7	178.	T7	89.6	91.8	202.	W4	91.0	93.8
155.	R2	91.6	93.8	179.	T8	89.2	91.6	203.	W5	90.1	94.1
156.	R3	93.9	94.6	180.	T9	79.2	81.8	204.	W6	90.2	91.6
157.	R4	93.7	99.6	181.	U1	87.1	89.1	205.	W7	88.2	91.1
158.	R5	93.6	95.7	182.	U2	91.0	94.6	206.	W8	88.7	90.0
159.	R6	-	-	183.	U3	93.2	93.9	207.	W9	84.2	86.7
160.	R7	-	-	184.	U4	91.8	93.9	208.	X1	91.0	99.2
161.	R8	-	-	185.	U5	91.9	95.3	209.	X2	89.3	95.6
162.	R9	-	-	186.	U6	90.7	91.9	210.	X3	89.6	90.6
163.	S1	85.8	86.9	187.	U7	89.7	92.7	211.	X4	91.6	94.7
164.	S2	93.1	95.2	188.	U8	88.6	91.0	212.	X5	89.8	93.6
165.	S3	94.2	95.7	189.	U9	78.6	82.6	213.	X6	91.0	94.8
166.	S4	94.1	98.3	190.	V1	89.1	91.6	214.	X7	90.1	92.8
167.	S5	93.9	94.7	191.	V2	90.1	94.9	215.	X8	89.7	95.4
168.	S6	-	-	192.	V3	91.9	94.6	216.	X9	79.6	81.2
169.	S7	-	-	193.	V4	90.7	91.6				
170.	S8	-	-	194.	V5	90.8	94.2				
171.	S9	-	-	195.	V6	90.1	92.8				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/16-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 23, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(16/1-3)

อาคารแผนกลูกหีบรางวัล B											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	75.8	79.8	23.	C3	75.9	79.7	45.	E5	78.9	82.8
2.	A2	73.6	75.9	24.	C4	76.9	77.9	46.	E6	84.8	85.7
3.	A3	74.9	77.1	25.	C5	78.7	82.6	47.	E7	85.7	89.7
4.	A4	78.2	79.7	26.	C6	84.9	86.7	48.	E8	-	-
5.	A5	79.8	82.8	27.	C7	84.2	89.2	49.	E9	86.8	87.9
6.	A6	84.2	88.7	28.	C8	-	-	50.	E10	86.7	88.7
7.	A7	84.9	90.7	29.	C9	85.7	86.8	51.	F1	73.8	75.9
8.	A8	-	-	30.	C10	86.2	88.2	52.	F2	76.9	78.7
9.	A9	85.6	86.9	31.	D1	73.1	75.9	53.	F3	77.0	79.1
10.	A10	85.4	89.7	32.	D2	76.1	78.7	54.	F4	77.6	79.9
11.	B1	73.6	76.2	33.	D3	76.8	79.6	55.	F5	78.6	81.9
12.	B2	74.2	76.8	34.	D4	79.2	80.2	56.	F6	84.9	86.7
13.	B3	76.7	78.2	35.	D5	78.2	81.7	57.	F7	86.3	89.2
14.	B4	77.2	79.8	36.	D6	86.2	87.9	58.	F8	-	-
15.	B5	79.6	81.9	37.	D7	84.6	87.6	59.	F9	87.2	88.7
16.	B6	84.1	85.9	38.	D8	-	-	60.	F10	88.2	89.9
17.	B7	86.7	89.6	39.	D9	86.2	88.2	61.	G1	74.1	78.2
18.	B8	-	-	40.	D10	85.7	86.9	62.	G2	76.4	78.7
19.	B9	86.9	87.8	41.	E1	74.2	76.8	63.	G3	76.9	79.2
20.	B10	85.9	89.6	42.	E2	75.9	76.9	64.	G4	77.4	78.6
21.	C1	74.1	75.8	43.	E3	76.9	78.4	65.	G5	79.2	81.6
22.	C2	75.8	77.2	44.	E4	78.1	79.8	66.	G6	84.6	85.7

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(16/2-3)

อาคารแผนกลูกหีบรางวัล B (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
67.	G7	85.9	86.7	94.	J4	72.6	80.2	121.	M1	75.6	76.6
68.	G8	-	-	95.	J5	76.9	81.7	122.	M2	75.7	77.8
69.	G9	88.9	89.8	96.	J6	85.2	86.7	123.	M3	76.8	79.1
70.	G10	85.7	88.5	97.	J7	86.8	88.7	124.	M4	75.8	81.6
71.	H1	74.2	76.9	98.	J8	-	-	125.	M5	79.2	82.8
72.	H2	78.1	79.2	99.	J9	87.9	90.7	126.	M6	85.7	90.1
73.	H3	77.1	78.6	100.	J10	84.7	86.4	127.	M7	88.2	89.9
74.	H4	79.2	80.7	101.	K1	75.6	76.2	128.	M8	-	-
75.	H5	78.7	83.1	102.	K2	75.9	76.7	129.	M9	89.7	90.7
76.	H6	84.7	86.8	103.	K3	76.7	78.2	130.	M10	88.6	89.2
77.	H7	86.2	87.9	104.	K4	77.1	81.0	131.	N1	75.2	77.2
78.	H8	-	-	105.	K5	77.8	81.0	132.	N2	75.1	76.9
79.	H9	88.6	89.9	106.	K6	86.7	89.2	133.	N3	75.7	79.8
80.	H10	85.9	88.2	107.	K7	85.7	89.7	134.	N4	74.9	81.2
81.	I1	74.6	75.9	108.	K8	-	-	135.	N5	74.8	81.7
82.	I2	76.8	78.7	109.	K9	87.6	89.7	136.	N6	85.9	90.8
83.	I3	78.2	79.8	110.	K10	86.7	89.7	137.	N7	89.7	90.9
84.	I4	79.1	80.1	111.	L1	73.8	74.8	138.	N8	-	-
85.	I5	79.3	82.8	112.	L2	77.2	79.2	139.	N9	89.6	91.6
86.	I6	84.7	85.7	113.	L3	78.1	80.1	140.	N10	89.1	90.7
87.	I7	84.8	87.8	114.	L4	78.4	81.9	141.	O1	74.8	75.7
88.	I8	-	-	115.	L5	79.1	81.6	142.	O2	77.2	79.2
89.	I9	89.2	90.6	116.	L6	86.8	87.8	143.	O3	78.0	79.6
90.	I10	88.6	89.7	117.	L7	86.9	87.6	144.	O4	78.1	82.6
91.	J1	74.0	76.1	118.	L8	-	-	145.	O5	79.8	82.9
92.	J2	77.1	78.9	119.	L9	88.2	89.2	146.	O6	86.3	89.7
93.	J3	78.6	79.6	120.	L10	87.2	89.6	147.	O7	88.6	91.6

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(16/3-3)

อาคารแผนกลูกหีบรางวัล B (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		23/02/23	Leq			23/02/23	Leq			23/02/23	Leq
148.	O8	-	-	156.	P6	86.4	89.6	164.	Q4	78.2	80.7
149.	O9	89.7	92.8	157.	P7	89.2	92.8	165.	Q5	79.0	83.1
150.	O10	88.2	99.1	158.	P8	90.8	92.8	166.	Q6	86.0	87.9
151.	P1	73.2	77.2	159.	P9	90.1	90.9	167.	Q7	89.1	91.8
152.	P2	75.7	77.1	160.	P10	89.4	91.4	168.	Q8	90.1	91.6
153.	P3	76.0	77.8	161.	Q1	74.6	75.9	169.	Q9	89.9	91.6
154.	P4	75.9	81.6	162.	Q2	74.7	76.5	170.	Q10	88.3	93.6
155.	P5	78.6	81.6	163.	Q3	75.8	79.2				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/17-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 23, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(17/1-3)

อาคารลูกหีบรวง C											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	88.6	91.2	23.	C3	-	-	45.	E5	91.1	92.9
2.	A2	89.2	89.9	24.	C4	89.6	91.0	46.	E6	84.2	85.6
3.	A3	88.9	89.3	25.	C5	89.7	91.8	47.	E7	88.4	89.7
4.	A4	89.2	90.1	26.	C6	86.8	88.7	48.	E8	88.2	89.9
5.	A5	86.6	91.0	27.	C7	85.9	86.2	49.	E9	82.6	86.2
6.	A6	88.4	91.0	28.	C8	86.8	88.3	50.	E10	84.6	86.2
7.	A7	87.2	89.7	29.	C9	82.8	86.7	51.	F1	88.8	91.4
8.	A8	86.9	89.6	30.	C10	83.8	85.9	52.	F2	-	-
9.	A9	85.7	86.9	31.	D1	88.6	92.6	53.	F3	-	-
10.	A10	83.6	85.6	32.	D2	-	-	54.	F4	89.6	92.8
11.	B1	88.7	89.7	33.	D3	-	-	55.	F5	89.5	93.4
12.	B2	88.6	89.7	34.	D4	91.0	92.8	56.	F6	86.7	89.7
13.	B3	86.7	89.2	35.	D5	91.2	92.6	57.	F7	82.6	85.6
14.	B4	88.7	91.0	36.	D6	85.9	89.2	58.	F8	86.7	88.2
15.	B5	89.7	90.6	37.	D7	86.7	87.9	59.	F9	85.3	88.7
16.	B6	88.6	91.4	38.	D8	85.9	87.1	60.	F10	84.3	85.7
17.	B7	82.1	90.2	39.	D9	83.9	85.7	61.	G1	87.6	90.7
18.	B8	85.9	87.8	40.	D10	82.1	84.3	62.	G2	-	-
19.	B9	84.2	89.2	41.	E1	89.7	91.0	63.	G3	-	-
20.	B10	84.7	86.7	42.	E2	-	-	64.	G4	91.0	91.8
21.	C1	89.2	90.7	43.	E3	-	-	65.	G5	89.9	91.2
22.	C2	-	-	44.	E4	89.7	91.6	66.	G6	-	-

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(17/2-3)

อาคารลูกหีบราง C (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
67.	G7	-	-	94.	J4	90.1	92.5	121.	M1	89.7	90.8
68.	G8	-	-	95.	J5	91.2	93.8	122.	M2	-	-
69.	G9	-	-	96.	J6	-	-	123.	M3	-	-
70.	G10	-	-	97.	J7	-	-	124.	M4	-	-
71.	H1	89.2	91.0	98.	J8	-	-	125.	M5	91.0	93.7
72.	H2	-	-	99.	J9	-	-	126.	M6	-	-
73.	H3	-	-	100.	J10	-	-	127.	M7	-	-
74.	H4	81.6	94.1	101.	K1	88.7	90.1	128.	M8	-	-
75.	H5	90.8	92.4	102.	K2	-	-	129.	M9	-	-
76.	H6	-	-	103.	K3	-	-	130.	M10	-	-
77.	H7	-	-	104.	K4	90.8	91.6	131.	N1	91.0	94.1
78.	H8	-	-	105.	K5	90.8	91.6	132.	N2	-	-
79.	H9	-	-	106.	K6	-	-	133.	N3	-	-
80.	H10	-	-	107.	K7	-	-	134.	N4	-	-
81.	I1	88.6	89.6	108.	K8	-	-	135.	N5	92.8	94.2
82.	I2	89.9	90.7	109.	K9	-	-	136.	N6	-	-
83.	I3	89.8	90.6	110.	K10	-	-	137.	N7	-	-
84.	I4	89.7	90.7	111.	L1	86.0	90.0	138.	N8	-	-
85.	I5	90.1	91.6	112.	L2	-	-	139.	N9	-	-
86.	I6	-	-	113.	L3	-	-	140.	N10	-	-
87.	I7	-	-	114.	L4	-	-	141.	O1	88.7	90.9
88.	I8	-	-	115.	L5	90.9	92.8	142.	O2	89.7	90.7
89.	I9	-	-	116.	L6	-	-	143.	O3	89.9	90.9
90.	I10	-	-	117.	L7	-	-	144.	O4	89.6	90.5
91.	J1	89.7	90.7	118.	L8	-	-	145.	O5	90.9	91.6
92.	J2	91.0	96.9	119.	L9	-	-	146.	O6	-	-
93.	J3	89.0	90.4	120.	L10	-	-	147.	O7	-	-

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร

**TET**

Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(17/3-3)

อาคารลูกหีบรวง C (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
148.	O8	-	-	179.	R9	-	-	210.	U10	-	-
149.	O9	-	-	180.	R10	-	-	211.	V1	90.8	94.0
150.	O10	-	-	181.	S1	89.7	98.1	212.	V2	-	-
151.	P1	89.8	90.8	182.	S2	-	-	213.	V3	-	-
152.	P2	88.6	89.4	183.	S3	-	-	214.	V4	-	-
153.	P3	90.2	91.1	184.	S4	-	-	215.	V5	88.6	98.7
154.	P4	90.7	92.1	185.	S5	91.0	92.8	216.	V6	-	-
155.	P5	91.6	94.8	186.	S6	-	-	217.	V7	-	-
156.	P6	-	-	187.	S7	-	-	218.	V8	-	-
157.	P7	-	-	188.	S8	-	-	219.	V9	-	-
158.	P8	-	-	189.	S9	-	-	220.	V10	-	-
159.	P9	-	-	190.	S10	-	-	221.	W1	90.9	92.8
160.	P10	-	-	191.	T1	90.0	92.6	222.	W2	88.6	89.7
161.	Q1	89.2	91.6	192.	T2	-	-	223.	W3	88.7	89.2
162.	Q2	91.0	91.4	193.	T3	-	-	224.	W4	88.6	89.7
163.	Q3	90.8	92.4	194.	T4	-	-	225.	W5	89.2	91.2
164.	Q4	91.0	91.9	195.	T5	90.1	93.8	226.	W6	-	-
165.	Q5	92.8	93.9	196.	T6	-	-	227.	W7	-	-
166.	Q6	-	-	197.	T7	-	-	228.	W8	-	-
167.	Q7	-	-	198.	T8	-	-	229.	W9	-	-
168.	Q8	-	-	199.	T9	-	-	230.	W10	-	-
169.	Q9	-	-	200.	T10	-	-	231.	X1	88.4	90.1
170.	Q10	-	-	201.	U1	91.1	93.8	232.	X2	88.5	89.6
171.	R1	89.1	90.9	202.	U2	-	-	233.	X3	88.9	89.3
172.	R2	-	-	203.	U3	-	-	234.	X4	89.7	90.6
173.	R3	-	-	204.	U4	-	-	235.	X5	89.7	90.9
174.	R4	-	-	205.	U5	89.2	91.9	236.	X6	-	-
175.	R5	90.8	91.6	206.	U6	-	-	237.	X7	-	-
176.	R6	-	-	207.	U7	-	-	238.	X8	-	-
177.	R7	-	-	208.	U8	-	-	239.	X9	-	-
178.	R8	-	-	209.	U9	-	-	240.	X10	-	-

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/18-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลกระเซหิน อำเภอนครบุรี

SAMPLING DATE : February 23, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคาร 23 โรงปูนขาว											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		23/02/23	Leq			23/02/23	Leq			23/02/23	Leq
1.	A1	73.6	78.2	23.	E3	71.8	76.6	45.	I5	-	-
2.	A2	72.9	74.8	24.	E4	72.8	75.9	46.	J1	72.1	73.9
3.	A3	73.1	74.4	25.	E5	71.2	75.8	47.	J2	71.9	74.2
4.	A4	72.8	74.6	26.	F1	72.8	75.9	48.	J3	-	-
5.	A5	73.2	75.6	27.	F2	73.2	76.1	49.	J4	-	-
6.	B1	73.3	75.9	28.	F3	72.6	74.9	50.	J5	-	-
7.	B2	73.6	77.8	29.	F4	72.1	75.8	51.	K1	72.2	75.6
8.	B3	72.8	74.9	30.	F5	72.2	75.1	52.	K2	72.4	75.6
9.	B4	73.0	73.7	31.	G1	71.2	74.8	53.	K3	-	-
10.	B5	73.4	74.9	32.	G2	72.1	74.8	54.	K4	-	-
11.	C1	74.1	75.9	33.	G3	-	-	55.	K5	-	-
12.	C2	73.0	76.8	34.	G4	-	-	56.	L1	73.2	76.2
13.	C3	74.7	76.8	35.	G5	-	-	57.	L2	72.6	77.2
14.	C4	74.9	78.2	36.	H1	72.8	75.6	58.	L3	-	-
15.	C5	67.2	68.9	37.	H2	72.2	75.9	59.	L4	-	-
16.	D1	74.9	76.2	38.	H3	-	-	60.	L5	-	-
17.	D2	74.8	75.6	39.	H4	-	-	61.	M1	72.8	75.9
18.	D3	75.9	78.6	40.	H5	-	-	62.	M2	72.2	77.4
19.	D4	75.8	77.2	41.	I1	71.4	76.8	63.	M3	72.2	76.2
20.	D5	74.2	76.9	42.	I2	71.9	73.8	64.	M4	71.8	75.9
21.	E1	71.8	73.6	43.	I3	-	-	65.	M5	73.8	74.6
22.	E2	72.1	76.5	44.	I4	-	-				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/19-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้มหิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 23, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคารแผนกบรรจุ											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax		23/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	84.0	86.8	15.	C1	83.6	84.7	29.	E1	83.2	85.2
2.	A2	84.3	86.7	16.	C2	81.8	84.7	30.	E2	83.6	86.3
3.	A3	84.9	85.2	17.	C3	84.8	85.9	31.	E3	84.2	85.6
4.	A4	85.4	86.8	18.	C4	85.9	87.2	32.	E4	85.7	87.6
5.	A5	84.9	86.8	19.	C5	85.1	86.8	33.	E5	85.4	86.7
6.	A6	84.8	85.7	20.	C6	84.1	87.2	34.	E6	85.1	86.4
7.	A7	83.9	84.8	21.	C7	84.0	85.7	35.	E7	85.1	87.2
8.	B1	83.4	86.8	22.	D1	84.8	86.9				
9.	B2	83.1	85.9	23.	D2	84.9	85.6				
10.	B3	84.6	88.4	24.	D3	85.7	86.8				
11.	B4	85.3	86.9	25.	D4	85.6	86.9				
12.	B5	84.8	85.7	26.	D5	86.2	88.7				
13.	B6	84.8	86.9	27.	D6	84.2	88.3				
14.	B7	83.8	86.6	28.	D7	84.6	86.3				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/20-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 21, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(20/1-3)

อาคาร 7 แผนกหม้อกรอง (FL 0.00 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	-	-	23.	C5	-	-	45.	E9	85.7	86.8
2.	A2	-	-	24.	C6	86.7	88.7	46.	F1	-	-
3.	A3	-	-	25.	C7	85.9	87.2	47.	F2	-	-
4.	A4	-	-	26.	C8	84.2	85.9	48.	F3	-	-
5.	A5	-	-	27.	C9	84.8	85.7	49.	F4	-	-
6.	A6	85.7	88.6	28.	D1	-	-	50.	F5	-	-
7.	A7	83.6	84.7	29.	D2	-	-	51.	F6	86.8	88.2
8.	A8	84.2	85.7	30.	D3	-	-	52.	F7	88.2	89.1
9.	A9	82.6	89.0	31.	D4	-	-	53.	F8	89.0	89.5
10.	B1	-	-	32.	D5	-	-	54.	F9	88.1	89.2
11.	B2	-	-	33.	D6	85.1	85.9	55.	G1	-	-
12.	B3	-	-	34.	D7	86.1	86.7	56.	G2	-	-
13.	B4	-	-	35.	D8	85.7	86.8	57.	G3	-	-
14.	B5	-	-	36.	D9	85.9	87.1	58.	G4	-	-
15.	B6	86.2	88.2	37.	E1	-	-	59.	G5	-	-
16.	B7	86.1	88.3	38.	E2	-	-	60.	G6	85.7	86.2
17.	B8	84.8	85.7	39.	E3	-	-	61.	G7	86.8	88.1
18.	B9	85.9	86.7	40.	E4	-	-	62.	G8	88.4	89.2
19.	C1	-	-	41.	E5	-	-	63.	G9	86.9	88.7
20.	C2	-	-	42.	E6	84.7	85.7				
21.	C3	-	-	43.	E7	85.6	86.6				
22.	C4	-	-	44.	E8	86.8	87.2				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/21-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้มิน อำเภอครบุรี

SAMPLING DATE : February 21, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

อาคาร 7 แผนกหม้อกรอง (FL 5.00 เมตร)							
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	-	-	21.	E1	-	-
2.	A2	83.2	85.7	22.	E2	86.7	88.7
3.	A3	82.6	84.8	23.	E3	86.1	88.9
4.	A4	83.9	85.2	24.	E4	82.1	84.2
5.	A5	82.8	85.7	25.	E5	82.7	85.2
6.	B1	-	-	26.	F1	-	-
7.	B2	82.1	83.1	27.	F2	84.7	85.9
8.	B3	83.8	84.2	28.	F3	85.9	87.2
9.	B4	-	-	29.	F4	84.8	86.8
10.	B5	81.8	82.7	30.	F5	82.8	84.1
11.	C1	-	-	31.	G1	-	-
12.	C2	82.2	82.9	32.	G2	82.9	85.1
13.	C3	84.6	85.7	33.	G3	83.7	86.7
14.	C4	-	-	34.	G4	85.1	87.2
15.	C5	80.1	80.9	35.	G5	83.2	85.9
16.	D1	-	-				
17.	D2	89.0	89.8				
18.	D3	88.1	88.9				
19.	D4	-	-				
20.	D5	82.1	84.8				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะหิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/22-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 21, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(22/1-4)

อาคาร 5 (ชั้น 0.00 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	-	-	23.	B11	91.9	93.8	45.	D9	88.6	90.7
2.	A2	-	-	24.	B12	90.8	92.6	46.	D10	89.2	91.8
3.	A3	84.7	91.2	25.	C1	80.2	84.6	47.	D11	88.1	90.6
4.	A4	85.9	89.9	26.	C2	82.9	84.2	48.	D12	87.6	90.1
5.	A5	86.7	89.7	27.	C3	79.8	82.6	49.	E1	-	-
6.	A6	85.8	91.0	28.	C4	80.2	86.6	50.	E2	-	-
7.	A7	86.9	94.8	29.	C5	81.1	83.7	51.	E3	85.6	91.2
8.	A8	87.9	95.6	30.	C6	80.9	85.9	52.	E4	86.6	90.7
9.	A9	91.0	96.8	31.	C7	86.2	94.8	53.	E5	83.7	84.9
10.	A10	90.8	92.6	32.	C8	87.9	91.2	54.	E6	85.1	86.2
11.	A11	86.2	91.0	33.	C9	91.6	94.7	55.	E7	85.9	90.1
12.	A12	87.9	90.8	34.	C10	93.1	94.9	56.	E8	85.6	89.6
13.	B1	80.9	84.7	35.	C11	92.6	94.8	57.	E9	87.9	91.2
14.	B2	80.7	86.8	36.	C12	91.0	95.2	58.	E10	88.6	90.8
15.	B3	79.2	81.9	37.	D1	-	-	59.	E11	87.4	91.8
16.	B4	79.8	84.8	38.	D2	-	-	60.	E12	87.0	91.0
17.	B5	80.2	85.7	39.	D3	84.8	90.8	61.	F1	-	-
18.	B6	81.1	86.7	40.	D4	83.7	89.5	62.	F2	-	-
19.	B7	87.6	94.2	41.	D5	84.9	86.6	63.	F3	84.9	87.6
20.	B8	88.6	94.7	42.	D6	85.9	88.7	64.	F4	85.7	88.9
21.	B9	92.1	93.4	43.	D7	87.8	90.8	65.	F5	85.6	88.7
22.	B10	92.9	94.8	44.	D8	87.8	91.4	66.	F6	86.2	87.9

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(22/2-4)

อาคาร 5 (ชั้น 0.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
67.	F7	86.8	89.7	94.	H10	-	-	121.	K1	-	-
68.	F8	86.1	88.7	95.	H11	84.3	90.0	122.	K2	-	-
69.	F9	-	-	96.	H12	83.8	86.6	123.	K3	86.2	89.2
70.	F10	-	-	97.	I1	-	-	124.	K4	85.7	90.1
71.	F11	85.9	90.7	98.	I2	-	-	125.	K5	-	-
72.	F12	86.6	90.3	99.	I3	85.7	91.2	126.	K6	86.8	89.2
73.	G1	-	-	100.	I4	84.9	90.7	127.	K7	84.2	86.6
74.	G2	-	-	101.	I5	-	-	128.	K8	84.7	88.4
75.	G3	85.9	94.6	102.	I6	-	-	129.	K9	-	-
76.	G4	86.2	88.7	103.	I7	86.2	88.9	130.	K10	85.6	89.2
77.	G5	-	-	104.	I8	84.3	85.9	131.	K11	84.8	87.2
78.	G6	-	-	105.	I9	-	-	132.	K12	87.2	89.9
79.	G7	84.8	86.2	106.	I10	-	-	133.	L1	-	-
80.	G8	84.7	88.2	107.	I11	83.7	89.6	134.	L2	-	-
81.	G9	-	-	108.	I12	86.7	89.4	135.	L3	89.6	94.2
82.	G10	-	-	109.	J1	-	-	136.	L4	88.9	92.8
83.	G11	86.7	91.2	110.	J2	-	-	137.	L5	87.2	89.2
84.	G12	83.7	89.6	111.	J3	84.8	89.7	138.	L6	87.9	88.6
85.	H1	-	-	112.	J4	89.2	91.6	139.	L7	85.7	88.1
86.	H2	-	-	113.	J5	-	-	140.	L8	84.8	85.6
87.	H3	86.7	90.8	114.	J6	-	-	141.	L9	-	-
88.	H4	85.7	89.6	115.	J7	85.4	85.9	142.	L10	84.8	86.9
89.	H5	-	-	116.	J8	83.1	86.6	143.	L11	85.2	88.1
90.	H6	-	-	117.	J9	84.8	89.7	144.	L12	88.6	90.8
91.	H7	85.1	89.7	118.	J10	85.7	88.9	145.	M1	-	-
92.	H8	83.6	85.1	119.	J11	86.1	88.9	146.	M2	-	-
93.	H9	-	-	120.	J12	85.9	88.4	147.	M3	89.7	93.8

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร

**TET**

Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(22/3-4)

อาคาร 5 (ชั้น 0.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
148.	M4	88.2	90.1	179.	O11	88.7	91.9	210.	R6	-	-
149.	M5	-	-	180.	O12	89.2	94.1	211.	R7	84.8	85.9
150.	M6	-	-	181.	P1	-	-	212.	R8	84.1	86.1
151.	M7	86.8	88.4	182.	P2	-	-	213.	R9	-	-
152.	M8	83.1	86.2	183.	P3	87.9	89.9	214.	R10	-	-
153.	M9	-	-	184.	P4	88.2	89.6	215.	R11	84.1	89.1
154.	M10	87.9	92.1	185.	P5	-	-	216.	R12	84.8	89.6
155.	M11	88.9	92.6	186.	P6	-	-	217.	S1	-	-
156.	M12	89.7	92.4	187.	P7	85.7	86.6	218.	S2	-	-
157.	N1	-	-	188.	P8	85.9	88.7	219.	S3	89.6	90.7
158.	N2	-	-	189.	P9	85.9	87.6	220.	S4	-	-
159.	N3	84.8	95.6	190.	P10	84.8	88.6	221.	S5	-	-
160.	N4	86.7	89.7	191.	P11	85.8	89.6	222.	S6	-	-
161.	N5	-	-	192.	P12	84.8	90.0	223.	S7	85.9	86.6
162.	N6	-	-	193.	Q1	-	-	224.	S8	83.2	84.3
163.	N7	85.9	86.4	194.	Q2	-	-	225.	S9	-	-
164.	N8	84.6	88.8	195.	Q3	89.6	92.8	226.	S10	-	-
165.	N9	-	-	196.	Q4	-	-	227.	S11	83.9	88.7
166.	N10	85.7	89.7	197.	Q5	-	-	228.	S12	85.2	87.9
167.	N11	86.2	91.0	198.	Q6	-	-	229.	T1	-	-
168.	N12	88.7	91.8	199.	Q7	86.2	88.4	230.	T2	-	-
169.	O1	-	-	200.	Q8	86.7	89.9	231.	T3	89.1	95.4
170.	O2	-	-	201.	Q9	84.8	86.9	232.	T4	88.6	91.8
171.	O3	85.7	89.7	202.	Q10	85.2	87.2	233.	T5	86.2	88.4
172.	O4	85.4	88.6	203.	Q11	85.3	90.2	234.	T6	-	-
173.	O5	-	-	204.	Q12	85.2	91.2	235.	T7	86.8	89.7
174.	O6	-	-	205.	R1	-	-	236.	T8	84.4	86.2
175.	O7	84.8	85.7	206.	R2	-	-	237.	T9	-	-
176.	O8	84.9	86.9	207.	R3	88.7	91.6	238.	T10	-	-
177.	O9	-	-	208.	R4	-	-	239.	T11	84.1	86.8
178.	O10	86.9	90.7	209.	R5	-	-	240.	T12	84.9	86.6

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(22/4-4)

อาคาร 5 (ชั้น 0.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
241.	U1	-	-	258.	V6	-	-	275.	W11	-	-
242.	U2	-	-	259.	V7	85.4	86.2	276.	W12	83.8	86.9
243.	U3	86.7	93.2	260.	V8	85.7	88.1	277.	X1	-	-
244.	U4	85.7	90.4	261.	V9	-	-	278.	X2	-	-
245.	U5	84.1	86.7	262.	V10	-	-	279.	X3	83.1	91.1
246.	U6	-	-	263.	V11	-	-	280.	X4	84.1	87.2
247.	U7	86.1	88.9	264.	V12	84.7	88.3	281.	X5	84.0	86.9
248.	U8	85.7	86.9	265.	W1	-	-	282.	X6	84.1	86.1
249.	U9	-	-	266.	W2	-	-	283.	X7	86.7	88.9
250.	U10	-	-	267.	W3	84.8	90.8	284.	X8	86.6	88.4
251.	U11	-	-	268.	W4	85.2	86.6	285.	X9	87.9	90.7
252.	U12	83.6	85.9	269.	W5	83.9	85.7	286.	X10	86.8	90.2
253.	V1	-	-	270.	W6	83.8	85.7	287.	X11	85.9	89.7
254.	V2	-	-	271.	W7	85.9	87.8	288.	X12	83.1	87.6
255.	V3	85.2	91.6	272.	W8	86.9	89.2				
256.	V4	84.3	85.7	273.	W9	86.1	89.9				
257.	V5	83.8	86.1	274.	W10	-	-				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
 Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
 Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจระเข้หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา
 Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/23-27
 REPORT DATE : March 8, 2023
 SAMPLING DATE : February 21, 2023
 TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(23/1-3)

อาคาร 5 หม้อป่น (ชั้น 4.00 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
1.	A1	88.9	90.2	23.	C3	85.7	87.6	45.	E5	86.6	89.8
2.	A2	85.6	87.6	24.	C4	85.2	87.9	46.	E6	86.1	89.1
3.	A3	84.3	88.2	25.	C5	84.7	87.2	47.	E7	87.4	89.4
4.	A4	83.2	85.1	26.	C6	85.7	87.6	48.	E8	89.2	90.9
5.	A5	85.1	86.9	27.	C7	86.4	88.2	49.	E9	88.6	89.4
6.	A6	83.1	85.2	28.	C8	85.8	89.2	50.	E10	88.1	91.6
7.	A7	84.4	86.1	29.	C9	87.9	89.7	51.	F1	88.7	89.6
8.	A8	86.6	91.0	30.	C10	87.9	90.8	52.	F2	88.4	89.9
9.	A9	87.2	91.4	31.	D1	85.8	86.7	53.	F3	86.9	89.1
10.	A10	88.4	91.4	32.	D2	86.6	88.6	54.	F4	86.4	87.9
11.	B1	85.7	91.0	33.	D3	86.9	88.6	55.	F5	83.7	87.9
12.	B2	86.7	88.9	34.	D4	86.1	88.4	56.	F6	85.9	89.2
13.	B3	85.2	86.9	35.	D5	85.6	87.6	57.	F7	86.4	88.1
14.	B4	84.7	86.3	36.	D6	86.7	87.8	58.	F8	86.9	89.7
15.	B5	86.8	88.7	37.	D7	85.9	86.4	59.	F9	87.6	88.7
16.	B6	86.6	88.6	38.	D8	86.7	87.6	60.	F10	86.9	90.7
17.	B7	88.9	89.7	39.	D9	88.2	89.1	61.	G1	88.4	89.7
18.	B8	86.4	88.7	40.	D10	89.0	90.4	62.	G2	84.8	86.2
19.	B9	86.9	88.6	41.	E1	86.2	88.9	63.	G3	86.1	88.2
20.	B10	88.1	91.2	42.	E2	88.7	89.8	64.	G4	85.7	86.4
21.	C1	84.9	89.7	43.	E3	86.4	89.7	65.	G5	86.2	89.6
22.	C2	85.7	87.3	44.	E4	86.9	87.9	66.	G6	86.1	87.6



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(23/2-3)

อาคาร 5 หม้อป่น (ชั้น 4.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
67.	G7	87.2	89.6	94.	J4	83.8	85.2	121.	M1	88.4	89.9
68.	G8	88.1	90.7	95.	J5	84.2	85.8	122.	M2	86.7	88.7
69.	G9	89.2	89.9	96.	J6	83.6	85.1	123.	M3	88.7	89.1
70.	G10	88.0	89.9	97.	J7	84.7	85.7	124.	M4	86.8	88.1
71.	H1	85.9	88.6	98.	J8	85.0	87.2	125.	M5	87.2	88.6
72.	H2	85.9	87.4	99.	J9	88.2	89.2	126.	M6	85.9	87.8
73.	H3	86.7	88.6	100.	J10	87.6	89.9	127.	M7	-	-
74.	H4	84.2	85.9	101.	K1	86.4	88.1	128.	M8	-	-
75.	H5	85.9	88.2	102.	K2	88.7	89.4	129.	M9	86.7	89.4
76.	H6	84.7	88.2	103.	K3	87.2	89.4	130.	M10	86.3	89.7
77.	H7	85.8	86.2	104.	K4	84.9	86.1	131.	N1	88.6	89.6
78.	H8	86.4	88.6	105.	K5	86.6	87.5	132.	N2	89.2	90.8
79.	H9	86.7	90.1	106.	K6	86.9	88.7	133.	N3	85.9	87.4
80.	H10	87.1	90.6	107.	K7	-	-	134.	N4	85.9	86.4
81.	I1	86.3	88.4	108.	K8	-	-	135.	N5	86.9	87.8
82.	I2	86.4	88.4	109.	K9	87.4	88.9	136.	N6	87.1	89.7
83.	I3	85.9	86.9	110.	K10	87.0	90.0	137.	N7	79.2	81.8
84.	I4	83.6	84.5	111.	L1	87.1	89.2	138.	N8	-	-
85.	I5	83.7	84.6	112.	L2	85.8	86.7	139.	N9	88.4	89.8
86.	I6	84.1	86.4	113.	L3	87.6	88.6	140.	N10	87.4	90.7
87.	I7	85.6	87.4	114.	L4	85.6	87.4	141.	O1	84.2	87.1
88.	I8	86.1	89.4	115.	L5	86.9	89.1	142.	O2	85.9	86.9
89.	I9	86.8	88.6	116.	L6	87.1	89.2	143.	O3	87.2	89.4
90.	I10	85.9	90.1	117.	L7	-	-	144.	O4	88.9	89.4
91.	J1	85.2	87.2	118.	L8	-	-	145.	O5	88.1	89.6
92.	J2	86.9	89.1	119.	L9	85.7	86.7	146.	O6	88.1	89.9
93.	J3	88.2	89.1	120.	L10	86.4	91.6	147.	O7	89.2	90.9

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(23/3-3)

อาคาร 5 หม้อป่น (ชั้น 4.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
148.	O8	-	-	177.	R7	86.2	91.2	206.	U6	87.2	89.6
149.	O9	87.2	88.9	178.	R8	86.3	87.6	207.	U7	88.4	89.6
150.	O10	87.0	89.6	179.	R9	87.6	89.6	208.	U8	87.1	89.4
151.	P1	85.1	86.2	180.	R10	86.1	89.7	209.	U9	86.1	91.2
152.	P2	86.9	88.4	181.	S1	85.1	86.7	210.	U10	85.7	89.2
153.	P3	88.6	90.1	182.	S2	86.9	90.2	211.	V1	88.2	89.4
154.	P4	85.9	87.1	183.	S3	88.2	89.6	212.	V2	87.9	91.6
155.	P5	87.6	89.4	184.	S4	85.7	87.4	213.	V3	85.9	89.4
156.	P6	88.9	90.4	185.	S5	86.6	88.1	214.	V4	84.2	86.1
157.	P7	88.1	89.6	186.	S6	85.7	87.2	215.	V5	85.1	86.9
158.	P8	84.4	89.2	187.	S7	86.4	91.0	216.	V6	85.8	87.8
159.	P9	87.4	89.1	188.	S8	85.9	87.2	217.	V7	86.1	90.7
160.	P10	86.9	88.7	189.	S9	88.2	89.7	218.	V8	86.4	88.4
161.	Q1	86.2	87.1	190.	S10	89.1	91.6	219.	V9	85.3	89.4
162.	Q2	87.8	89.1	191.	T1	86.4	89.2	220.	V10	84.9	86.7
163.	Q3	86.6	87.8	192.	T2	87.9	89.7	221.	W1	89.9	90.7
164.	Q4	86.8	88.6	193.	T3	84.9	86.4	222.	W2	87.6	90.0
165.	Q5	85.9	87.2	194.	T4	88.2	89.9	223.	W3	87.2	88.9
166.	Q6	89.7	91.2	195.	T5	86.3	87.9	224.	W4	85.7	87.4
167.	Q7	88.7	90.7	196.	T6	86.6	88.7	225.	W5	84.3	85.7
168.	Q8	87.1	88.7	197.	T7	85.9	89.7	226.	W6	85.7	89.6
169.	Q9	88.1	89.9	198.	T8	86.2	88.1	227.	W7	86.9	89.1
170.	Q10	87.4	89.4	199.	T9	87.4	90.7	228.	W8	88.2	89.9
171.	R1	87.4	89.0	200.	T10	86.8	90.1	229.	W9	83.4	85.6
172.	R2	88.2	90.4	201.	U1	83.8	87.6	230.	W10	83.1	85.7
173.	R3	87.8	89.2	202.	U2	88.6	91.2				
174.	R4	86.7	89.4	203.	U3	83.6	85.3				
175.	R5	86.7	87.8	204.	U4	85.7	86.9				
176.	R6	85.7	89.6	205.	U5	86.9	89.4				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)
Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)
Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะเขิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา
Job No. : S660181/Feb

REPORT NO. : 0527/2023/24-27
REPORT DATE : March 8, 2023
SAMPLING DATE : February 21, 2023
TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

(24/1-3)

อาคาร 5 (ชั้น 7.50 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
1.	A1	79.2	81.2	23.	C3	78.6	79.9	45.	E5	-	-
2.	A2	79.8	82.6	24.	C4	79.3	82.6	46.	E6	-	-
3.	A3	79.6	81.6	25.	C5	80.3	82.9	47.	E7	-	-
4.	A4	81.0	84.3	26.	C6	81.0	83.1	48.	E8	83.6	86.6
5.	A5	80.1	81.9	27.	C7	81.6	83.8	49.	E9	82.4	84.8
6.	A6	81.2	85.2	28.	C8	82.3	84.0	50.	E10	81.1	83.6
7.	A7	80.7	86.4	29.	C9	81.2	84.7	51.	F1	79.3	80.7
8.	A8	81.6	85.9	30.	C10	80.2	82.9	52.	F2	78.9	83.1
9.	A9	80.4	81.6	31.	D1	78.2	81.9	53.	F3	84.2	85.7
10.	A10	80.1	82.7	32.	D2	78.3	83.7	54.	F4	-	-
11.	B1	78.6	83.8	33.	D3	79.8	81.2	55.	F5	-	-
12.	B2	78.6	81.6	34.	D4	-	-	56.	F6	-	-
13.	B3	79.2	82.7	35.	D5	79.9	81.6	57.	F7	-	-
14.	B4	80.1	83.8	36.	D6	80.7	83.8	58.	F8	84.8	87.3
15.	B5	81.8	84.6	37.	D7	-	-	59.	F9	83.2	85.9
16.	B6	81.1	84.2	38.	D8	81.6	84.6	60.	F10	82.4	83.7
17.	B7	81.8	84.1	39.	D9	81.1	83.6	61.	G1	79.1	81.6
18.	B8	81.2	84.6	40.	D10	80.7	81.9	62.	G2	81.2	82.9
19.	B9	80.9	82.9	41.	E1	78.6	82.1	63.	G3	83.9	84.7
20.	B10	79.9	81.6	42.	E2	78.4	81.7	64.	G4	-	-
21.	C1	78.5	81.8	43.	E3	80.6	82.1	65.	G5	-	-
22.	C2	79.2	82.4	44.	E4	-	-	66.	G6	-	-

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(24/2-3)

อาคาร 5 (ชั้น 7.50 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
67.	G7	-	-	94.	J4	-	-	121.	M1	78.2	83.7
68.	G8	83.1	85.7	95.	J5	-	-	122.	M2	82.6	85.2
69.	G9	82.6	83.6	96.	J6	-	-	123.	M3	84.9	85.7
70.	G10	79.6	81.6	97.	J7	-	-	124.	M4	-	-
71.	H1	78.9	82.7	98.	J8	86.7	88.8	125.	M5	-	-
72.	H2	82.8	84.6	99.	J9	85.4	86.9	126.	M6	-	-
73.	H3	84.7	86.2	100.	J10	82.9	84.7	127.	M7	-	-
74.	H4	-	-	101.	K1	79.8	82.3	128.	M8	86.2	88.1
75.	H5	-	-	102.	K2	80.6	82.1	129.	M9	85.1	86.7
76.	H6	-	-	103.	K3	83.7	85.6	130.	M10	83.9	84.9
77.	H7	-	-	104.	K4	-	-	131.	N1	78.9	81.6
78.	H8	83.9	88.4	105.	K5	-	-	132.	N2	82.1	88.6
79.	H9	83.1	84.8	106.	K6	-	-	133.	N3	85.7	88.9
80.	H10	79.9	82.7	107.	K7	-	-	134.	N4	-	-
81.	I1	74.6	84.6	108.	K8	85.1	86.9	135.	N5	-	-
82.	I2	81.1	83.7	109.	K9	86.2	88.7	136.	N6	-	-
83.	I3	83.2	84.9	110.	K10	83.7	85.6	137.	N7	-	-
84.	I4	-	-	111.	L1	79.1	82.6	138.	N8	86.7	88.2
85.	I5	-	-	112.	L2	80.9	83.4	139.	N9	85.2	86.7
86.	I6	-	-	113.	L3	85.7	87.2	140.	N10	84.1	85.6
87.	I7	-	-	114.	L4	-	-	141.	O1	81.2	83.4
88.	I8	85.6	87.6	115.	L5	-	-	142.	O2	84.0	84.8
89.	I9	84.2	89.2	116.	L6	-	-	143.	O3	85.7	86.8
90.	I10	81.1	83.9	117.	L7	-	-	144.	O4	-	-
91.	J1	79.2	83.9	118.	L8	85.0	87.6	145.	O5	-	-
92.	J2	79.5	82.9	119.	L9	84.7	85.9	146.	O6	-	-
93.	J3	83.6	84.8	120.	L10	81.2	83.8	147.	O7	-	-

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(24/3-3)

อาคาร 5 (ชั้น 7.50 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
148.	O8	86.4	87.0	161.	Q1	79.8	81.2	174.	R4	86.7	89.1
149.	O9	85.9	86.9	162.	Q2	83.6	85.4	175.	R5	86.9	89.6
150.	O10	83.6	86.3	163.	Q3	83.7	87.4	176.	R6	86.4	87.3
151.	P1	80.7	81.9	164.	Q4	86.4	89.7	177.	R7	85.9	89.2
152.	P2	83.9	84.7	165.	Q5	86.6	89.7	178.	R8	85.7	88.4
153.	P3	86.2	88.3	166.	Q6	86.2	88.6	179.	R9	84.2	85.7
154.	P4	-	-	167.	Q7	85.7	87.4	180.	R10	82.8	84.7
155.	P5	86.3	89.4	168.	Q8	85.6	86.4				
156.	P6	86.1	89.7	169.	Q9	84.7	89.4				
157.	P7	-	-	170.	Q10	83.1	88.6				
158.	P8	86.6	88.2	171.	R1	81.6	83.6				
159.	P9	85.6	88.2	172.	R2	82.3	83.7				
160.	P10	83.8	85.7	173.	R3	85.3	86.9				

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร

**TET**

Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/25-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลจรเข้มะ อำเภอดุสิต

SAMPLING DATE : February 21, 2023

จังหวัดนครราชสีมา

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

(25/1-3)

อาคาร 5 แผนกหม้อเคียว (ชั้น 15.00 เมตร)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	82.9	84.7	23.	C3	82.1	86.4	45.	E5	81.9	86.1
2.	A2	83.4	84.8	24.	C4	81.9	82.6	46.	E6	79.8	83.7
3.	A3	82.6	83.7	25.	C5	80.8	84.6	47.	E7	-	-
4.	A4	82.1	83.8	26.	C6	81.0	81.8	48.	E8	82.8	84.8
5.	A5	81.0	85.7	27.	C7	81.4	83.1	49.	E9	-	-
6.	A6	80.7	81.9	28.	C8	81.9	82.9	50.	E10	81.9	82.6
7.	A7	81.2	82.8	29.	C9	83.1	85.5	51.	F1	83.4	85.2
8.	A8	83.4	83.8	30.	C10	83.2	86.8	52.	F2	82.6	84.6
9.	A9	82.6	83.6	31.	D1	83.2	84.7	53.	F3	82.8	83.6
10.	A10	83.4	83.9	32.	D2	81.9	84.6	54.	F4	82.8	83.8
11.	B1	83.6	85.2	33.	D3	81.4	83.9	55.	F5	81.2	83.8
12.	B2	83.1	85.2	34.	D4	83.1	83.9	56.	F6	79.2	84.2
13.	B3	83.4	85.2	35.	D5	82.4	83.8	57.	F7	81.2	83.6
14.	B4	83.3	84.6	36.	D6	79.6	82.6	58.	F8	82.2	83.6
15.	B5	81.6	83.9	37.	D7	80.9	84.2	59.	F9	-	-
16.	B6	80.9	82.6	38.	D8	81.6	83.8	60.	F10	82.1	83.8
17.	B7	81.6	84.7	39.	D9	-	-	61.	G1	82.7	83.7
18.	B8	89.2	84.6	40.	D10	83.8	84.9	62.	G2	81.8	83.2
19.	B9	84.9	85.7	41.	E1	82.9	85.6	63.	G3	84.1	88.4
20.	B10	84.1	85.6	42.	E2	82.8	83.8	64.	G4	84.4	85.2
21.	C1	84.8	86.8	43.	E3	83.6	84.8	65.	G5	83.1	84.9
22.	C2	81.2	83.8	44.	E4	83.8	84.9	66.	G6	81.0	82.8

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(25/2-3)

อาคาร 5 แผนกหม้อเคียว (ชั้น 15.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax		21/02/23	Leq	Lmax
67.	G7	79.8	82.1	94.	J4	82.6	84.6	121.	M1	84.8	88.6
68.	G8	81.1	82.9	95.	J5	81.0	84.8	122.	M2	82.6	86.4
69.	G9	82.7	84.5	96.	J6	81.0	82.2	123.	M3	81.8	85.8
70.	G10	82.9	84.5	97.	J7	81.6	83.8	124.	M4	83.1	85.6
71.	H1	82.8	84.8	98.	J8	82.1	83.5	125.	M5	82.0	85.7
72.	H2	81.9	82.6	99.	J9	-	-	126.	M6	81.2	83.2
73.	H3	82.9	83.9	100.	J10	82.6	84.2	127.	M7	82.6	84.9
74.	H4	84.6	85.7	101.	K1	81.4	85.7	128.	M8	83.8	85.1
75.	H5	81.6	86.2	102.	K2	81.0	84.8	129.	M9	82.6	83.9
76.	H6	79.8	82.6	103.	K3	82.9	85.6	130.	M10	83.2	86.2
77.	H7	-	-	104.	K4	81.9	83.9	131.	N1	85.2	87.9
78.	H8	80.6	84.1	105.	K5	81.1	85.9	132.	N2	84.8	85.9
79.	H9	81.9	82.5	106.	K6	81.0	81.9	133.	N3	80.8	83.8
80.	H10	81.6	84.4	107.	K7	-	-	134.	N4	82.6	86.2
81.	I1	83.6	84.1	108.	K8	-	-	135.	N5	81.8	84.8
82.	I2	83.1	86.4	109.	K9	83.6	84.5	136.	N6	81.1	83.6
83.	I3	83.6	86.2	110.	K10	83.1	83.9	137.	N7	81.9	83.8
84.	I4	83.8	84.7	111.	L1	82.9	85.2	138.	N8	82.6	85.4
85.	I5	82.4	83.7	112.	L2	81.9	83.2	139.	N9	83.7	84.6
86.	I6	79.6	84.2	113.	L3	82.6	86.4	140.	N10	83.6	84.8
87.	I7	81.0	84.9	114.	L4	83.5	87.2	141.	O1	83.6	86.3
88.	I8	81.8	84.0	115.	L5	84.7	86.2	142.	O2	83.1	86.2
89.	I9	81.8	83.6	116.	L6	79.8	84.1	143.	O3	82.6	84.9
90.	I10	82.8	83.4	117.	L7	80.8	82.6	144.	O4	82.3	89.3
91.	J1	83.9	89.2	118.	L8	81.4	83.2	145.	O5	81.0	85.7
92.	J2	82.9	85.3	119.	L9	84.8	83.8	146.	O6	80.3	84.7
93.	J3	81.8	84.3	120.	L10	84.2	89.6	147.	O7	81.2	84.6

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(25/3-3)

อาคาร 5 แผนกหม้อเคียว (ชั้น 15.00 เมตร) (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		21/02/23	Leq			21/02/23	Leq			21/02/23	Leq
148.	O8	82.7	84.2	161.	Q1	84.8	85.9	174.	R4	81.3	84.6
149.	O9	-	-	162.	Q2	82.8	83.6	175.	R5	80.1	83.6
150.	O10	84.7	85.7	163.	Q3	83.8	84.8	176.	R6	79.2	83.2
151.	P1	82.8	83.8	164.	Q4	84.8	88.9	177.	R7	79.6	81.6
152.	P2	83.1	84.8	165.	Q5	80.8	85.7	178.	R8	79.8	84.2
153.	P3	82.3	85.2	166.	Q6	81.1	86.4	179.	R9	79.2	81.2
154.	P4	83.2	84.8	167.	Q7	-	-	180.	R10	78.6	82.1
155.	P5	80.9	81.6	168.	Q8	82.4	83.5				
156.	P6	81.0	87.7	169.	Q9	-	-				
157.	P7	81.6	85.7	170.	Q10	80.6	81.9				
158.	P8	81.0	85.5	171.	R1	85.1	86.9				
159.	P9	-	-	172.	R2	84.9	86.8				
160.	P10	81.2	84.2	173.	R3	84.6	86.7				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักร



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/26-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลระเซ่หิน อำเภอนครบุรี
 จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 22, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

(26/1-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	67.1	67.9	23.	B9	74.1	76.4	45.	D3	-	-
2.	A2	69.3	70.1	24.	B10	75.3	84.2	46.	D4	-	-
3.	A3	68.4	69.5	25.	B11	72.3	75.4	47.	D5	-	-
4.	A4	67.8	71.0	26.	B12	-	-	48.	D6	71.3	73.5
5.	A5	69.5	70.8	27.	B13	-	-	49.	D7	71.5	74.0
6.	A6	68.3	69.7	28.	B14	-	-	50.	D8	72.4	78.3
7.	A7	73.5	75.3	29.	C1	72.5	73.8	51.	D9	74.3	81.4
8.	A8	73.2	84.6	30.	C2	71.3	74.1	52.	D10	74.1	75.4
9.	A9	73.2	74.3	31.	C3	69.2	70.1	53.	D11	72.3	74.6
10.	A10	74.3	75.6	32.	C4	69.0	69.9	54.	D12	70.1	73.9
11.	A11	72.1	73.2	33.	C5	70.1	71.3	55.	D13	-	-
12.	A12	-	-	34.	C6	69.4	70.1	56.	D14	-	-
13.	A13	-	-	35.	C7	70.9	73.4	57.	E1	-	-
14.	A14	-	-	36.	C8	73.9	80.9	58.	E2	-	-
15.	B1	66.3	68.4	37.	C9	74.1	78.9	59.	E3	-	-
16.	B2	68.3	69.4	38.	C10	73.5	75.6	60.	E4	-	-
17.	B3	67.3	68.4	39.	C11	73.2	78.7	61.	E5	-	-
18.	B4	68.5	69.8	40.	C12	-	-	62.	E6	75.3	77.8
19.	B5	68.9	72.1	41.	C13	-	-	63.	E7	72.1	77.4
20.	B6	68.5	69.3	42.	C14	-	-	64.	E8	73.1	79.3
21.	B7	72.1	76.8	43.	D1	-	-	65.	E9	73.9	81.0
22.	B8	70.1	86.4	44.	D2	-	-	66.	E10	73.9	74.8

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/2-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
		22/02/23	Leq			22/02/23	Leq			22/02/23	Leq
67.	E11	71.4	72.3	94.	G10	74.3	76.2	121.	I9	73.9	78.4
68.	E12	71.4	74.5	95.	G11	73.9	79.4	122.	I10	73.5	74.9
69.	E13	-	-	96.	G12	72.3	74.2	123.	I11	-	-
70.	E14	-	-	97.	G13	-	-	124.	I12	-	-
71.	F1	-	-	98.	G14	-	-	125.	I13	-	-
72.	F2	-	-	99.	H1	-	-	126.	I14	-	-
73.	F3	-	-	100.	H2	-	-	127.	J1	-	-
74.	F4	-	-	101.	H3	-	-	128.	J2	-	-
75.	F5	-	-	102.	H4	-	-	129.	J3	-	-
76.	F6	78.1	80.9	103.	H5	-	-	130.	J4	-	-
77.	F7	70.9	72.1	104.	H6	77.4	84.3	131.	J5	-	-
78.	F8	77.8	86.3	105.	H7	74.1	79.3	132.	J6	72.1	74.9
79.	F9	71.4	78.0	106.	H8	76.9	84.6	133.	J7	74.3	83.6
80.	F10	73.8	75.1	107.	H9	75.3	82.4	134.	J8	74.3	84.6
81.	F11	74.5	76.4	108.	H10	72.1	73.5	135.	J9	75.3	77.6
82.	F12	73.1	74.3	109.	H11	72.3	75.4	136.	J10	73.2	75.1
83.	F13	-	-	110.	H12	73.6	74.0	137.	J11	-	-
84.	F14	-	-	111.	H13	-	-	138.	J12	-	-
85.	G1	73.6	79.8	112.	H14	-	-	139.	J13	-	-
86.	G2	72.3	78.4	113.	I1	-	-	140.	J14	-	-
87.	G3	75.3	81.4	114.	I2	-	-	141.	K1	-	-
88.	G4	76.8	84.3	115.	I3	-	-	142.	K2	-	-
89.	G5	77.6	82.4	116.	I4	-	-	143.	K3	-	-
90.	G6	75.3	79.4	117.	I5	-	-	144.	K4	-	-
91.	G7	72.1	74.6	118.	I6	73.9	79.6	145.	K5	-	-
92.	G8	73.5	79.8	119.	I7	73.2	79.8	146.	K6	77.9	79.4
93.	G9	74.2	79.1	120.	I8	77.9	88.4	147.	K7	73.9	81.0

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/3-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
148.	K8	75.3	80.4	181.	N1	-	-	214.	P6	77.5	87.4
149.	K9	74.5	82.3	182.	N2	-	-	215.	P7	76.3	83.1
150.	K10	74.8	75.6	183.	N3	-	-	216.	P8	72.3	75.6
151.	K11	-	-	184.	N4	75.3	77.4	217.	P9	73.2	73.6
152.	K12	-	-	185.	N5	76.1	77.5	218.	P10	71.5	75.9
153.	L1	-	-	186.	N6	75.3	78.4	219.	P11	-	-
154.	L2	-	-	187.	N7	74.5	79.8	220.	P12	-	-
155.	L3	73.1	75.3	188.	N8	71.3	80.6	221.	P13	-	-
156.	L4	74.6	79.3	189.	N9	74.3	77.5	222.	P14	-	-
157.	L5	-	-	190.	N10	73.5	74.2	223.	Q1	-	-
158.	L6	75.3	76.1	191.	N11	73.4	79.3	224.	Q2	-	-
159.	L7	74.5	83.6	192.	N12	-	-	225.	Q3	-	-
160.	L8	73.2	86.9	193.	N13	-	-	226.	Q4	-	-
161.	L9	75.4	80.2	194.	N14	-	-	227.	Q5	-	-
162.	L10	73.1	74.2	195.	O1	-	-	228.	Q6	78.3	89.7
163.	L11	73.2	77.4	196.	O2	-	-	229.	Q7	73.2	84.3
164.	L12	-	-	197.	O3	-	-	230.	Q8	77.3	83.2
165.	L13	-	-	198.	O4	-	-	231.	Q9	74.3	78.4
166.	L14	-	-	199.	O5	-	-	232.	Q10	73.2	79.5
167.	M1	-	-	200.	O6	-	-	233.	Q11	-	-
168.	M2	-	-	201.	O7	-	-	234.	Q12	-	-
169.	M3	72.1	73.9	202.	O8	79.3	89.1	235.	Q13	-	-
170.	M4	73.9	75.6	203.	O9	74.9	80.3	236.	Q14	-	-
171.	M5	-	-	204.	O10	75.3	77.6	237.	R1	-	-
172.	M6	73.9	79.4	205.	O11	72.4	80.5	238.	R2	-	-
173.	M7	77.3	84.3	206.	O12	74.3	81.5	239.	R3	-	-
174.	M8	76.1	83.4	207.	O13	-	-	240.	R4	-	-
175.	M9	75.3	84.6	208.	O14	-	-	241.	R5	-	-
176.	M10	74.9	77.6	209.	P1	-	-	242.	R6	74.1	79.3
177.	M11	74.5	81.3	210.	P2	-	-	243.	R7	73.9	74.1
178.	M12	-	-	211.	P3	-	-	244.	R8	73.4	84.3
179.	M13	-	-	212.	P4	-	-	245.	R9	73.6	77.5
180.	M14	-	-	213.	P5	-	-	246.	R10	71.2	75.9

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/4-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
247.	R11	-	-	277.	T13	-	-	307.	W1	-	-
248.	R12	-	-	278.	T14	-	-	308.	W2	74.5	79.6
249.	R13	-	-	279.	U1	73.5	78.5	309.	W3	75.3	78.1
250.	R14	-	-	280.	U2	73.2	74.5	310.	W4	73.4	80.1
251.	S1	-	-	281.	U3	75.3	76.4	311.	W5	74.6	81.2
252.	S2	-	-	282.	U4	74.3	81.4	312.	W6	76.3	86.1
253.	S3	-	-	283.	U5	-	-	313.	W7	74.6	81.0
254.	S4	-	-	284.	U6	74.3	79.8	314.	W8	73.6	81.1
255.	S5	-	-	285.	U7	73.6	75.4	315.	W9	74.8	80.1
256.	S6	74.6	79.8	286.	U8	78.3	84.1	316.	W10	75.6	77.9
257.	S7	70.1	75.3	287.	U9	73.3	79.1	317.	W11	71.5	73.9
258.	S8	73.9	77.5	288.	U10	74.1	76.3	318.	W12	-	-
259.	S9	71.5	72.7	289.	U11	72.1	73.9	319.	W13	-	-
260.	S10	72.8	84.6	290.	U12	-	-	320.	W14	-	-
261.	S11	-	-	291.	U13	-	-	321.	X1	-	-
262.	S12	-	-	292.	U14	-	-	322.	X2	74.3	75.8
263.	S13	-	-	293.	V1	71.3	77.6	323.	X3	74.3	75.5
264.	S14	-	-	294.	V2	72.3	78.6	324.	X4	73.5	81.4
265.	T1	-	-	295.	V3	73.8	74.5	325.	X5	74.3	79.2
266.	T2	-	-	296.	V4	73.5	81.4	326.	X6	74.3	80.2
267.	T3	-	-	297.	V5	-	-	327.	X7	73.2	79.8
268.	T4	-	-	298.	V6	75.6	80.1	328.	X8	72.6	88.4
269.	T5	-	-	299.	V7	73.8	77.4	329.	X9	75.3	81.2
270.	T6	74.5	80.6	300.	V8	74.9	81.2	330.	X10	74.4	80.1
271.	T7	72.0	77.4	301.	V9	74.9	78.2	331.	X11	72.1	75.6
272.	T8	79.3	83.4	302.	V10	74.8	76.2	332.	X12	-	-
273.	T9	72.5	73.2	303.	V11	71.2	72.8	333.	X13	-	-
274.	T10	73.2	79.5	304.	V12	-	-	334.	X14	-	-
275.	T11	-	-	305.	V13	-	-	335.	Y1	-	-
276.	T12	-	-	306.	V14	-	-	336.	Y2	74.3	78.7

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/5-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
337.	Y3	75.3	79.4	367.	AA5	-	-	397.	AC7	74.3	81.4
338.	Y4	73.4	78.5	368.	AA6	73.8	84.2	398.	AC8	72.8	77.9
339.	Y5	75.6	80.1	369.	AA7	73.4	81.8	399.	AC9	74.9	79.2
340.	Y6	74.5	80.1	370.	AA8	73.4	78.7	400.	AC10	73.4	77.6
341.	Y7	74.8	81.9	371.	AA9	74.9	82.3	401.	AC11	73.1	74.2
342.	Y8	73.4	79.9	372.	AA10	74.8	77.9	402.	AC12	-	-
343.	Y9	76.1	81.5	373.	AA11	70.1	72.6	403.	AC13	-	-
344.	Y10	73.9	75.6	374.	AA12	-	-	404.	AC14	-	-
345.	Y11	71.3	73.4	375.	AA13	-	-	405.	AD1	-	-
346.	Y12	-	-	376.	AA14	-	-	406.	AD2	-	-
347.	Y13	-	-	377.	AB1	-	-	407.	AD3	71.3	72.9
348.	Y14	-	-	378.	AB2	-	-	408.	AD4	72.4	79.5
349.	Z1	-	-	379.	AB3	-	-	409.	AD5	73.5	79.0
350.	Z2	74.5	78.4	380.	AB4	-	-	410.	AD6	73.4	78.5
351.	Z3	77.8	80.2	381.	AB5	-	-	411.	AD7	75.8	78.3
352.	Z4	74.3	77.8	382.	AB6	71.4	80.4	412.	AD8	73.9	78.2
353.	Z5	-	-	383.	AB7	73.4	79.9	413.	AD9	75.2	77.4
354.	Z6	74.9	81.4	384.	AB8	74.4	79.3	414.	AD10	74.1	78.3
355.	Z7	72.3	87.4	385.	AB9	75.2	81.4	415.	AD11	74.3	77.8
356.	Z8	71.1	77.7	386.	AB10	72.4	74.8	416.	AD12	-	-
357.	Z9	74.8	79.1	387.	AB11	71.9	75.7	417.	AD13	-	-
358.	Z10	74.2	78.4	388.	AB12	-	-	418.	AD14	-	-
359.	Z11	72.7	75.3	389.	AB13	-	-	419.	AE1	-	-
360.	Z12	-	-	390.	AB14	-	-	420.	AE2	-	-
361.	Z13	-	-	391.	AC1	-	-	421.	AE3	73.9	77.1
362.	Z14	-	-	392.	AC2	-	-	422.	AE4	74.5	79.3
363.	AA1	-	-	393.	AC3	-	-	423.	AE5	71.4	73.4
364.	AA2	73.2	77.5	394.	AC4	-	-	424.	AE6	72.8	79.9
365.	AA3	74.3	78.1	395.	AC5	-	-	425.	AE7	74.6	80.1
366.	AA4	74.3	80.7	396.	AC6	74.3	84.5	426.	AE8	73.4	79.8

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/6-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
427.	AE9	74.8	80.3	457.	AG11	74.9	80.1	487.	AI13	74.1	76.2
428.	AE10	73.5	75.4	458.	AG12	74.1	80.2	488.	AI14	72.9	73.8
429.	AE11	73.4	75.6	459.	AG13	74.2	77.6	489.	AJ1	65.4	69.8
430.	AE12	-	-	460.	AG14	72.4	75.6	490.	AJ2	71.2	77.4
431.	AE13	-	-	461.	AH1	68.9	70.1	491.	AJ3	69.9	74.6
432.	AE14	-	-	462.	AH2	67.8	73.2	492.	AJ4	69.8	71.2
433.	AF1	71.8	77.5	463.	AH3	68.9	74.6	493.	AJ5	71.3	75.8
434.	AF2	73.2	75.6	464.	AH4	70.1	74.2	494.	AJ6	75.4	84.6
435.	AF3	74.3	78.7	465.	AH5	67.9	73.2	495.	AJ7	73.6	79.3
436.	AF4	75.3	80.1	466.	AH6	75.8	84.6	496.	AJ8	71.3	79.6
437.	AF5	74.3	79.3	467.	AH7	74.8	78.3	497.	AJ9	75.1	77.1
438.	AF6	74.6	83.5	468.	AH8	71.8	77.9	498.	AJ10	74.2	77.3
439.	AF7	74.3	77.4	469.	AH9	75.1	76.9	499.	AJ11	73.9	75.2
440.	AF8	73.8	81.2	470.	AH10	73.4	75.3	500.	AJ12	73.9	81.2
441.	AF9	75.1	78.2	471.	AH11	75.2	80.4	501.	AJ13	74.0	75.1
442.	AF10	73.6	74.8	472.	AH12	74.3	74.9	502.	AJ14	74.2	75.6
443.	AF11	74.2	78.2	473.	AH13	73.9	75.2	503.	AK1	70.1	74.5
444.	AF12	-	-	474.	AH14	73.1	74.6	504.	AK2	69.8	71.9
445.	AF13	-	-	475.	AI1	66.3	74.2	505.	AK3	70.1	81.2
446.	AF14	-	-	476.	AI2	69.4	77.3	506.	AK4	69.3	74.6
447.	AG1	73.4	80.7	477.	AI3	70.1	79.6	507.	AK5	70.1	78.6
448.	AG2	74.2	78.4	478.	AI4	71.0	76.8	508.	AK6	74.5	81.7
449.	AG3	73.9	79.1	479.	AI5	69.4	74.2	509.	AK7	75.6	80.1
450.	AG4	73.5	77.4	480.	AI6	74.3	81.5	510.	AK8	74.8	82.6
451.	AG5	75.3	80.1	481.	AI7	74.4	82.8	511.	AK9	76.2	82.2
452.	AG6	76.8	83.6	482.	AI8	73.4	78.9	512.	AK10	74.3	75.4
453.	AG7	71.3	79.3	483.	AI9	74.8	78.4	513.	AK11	73.5	74.9
454.	AG8	74.3	79.8	484.	AI10	74.1	78.9	514.	AK12	72.8	74.6
455.	AG9	75.3	77.4	485.	AI11	74.3	77.4	515.	AK13	73.9	75.4
456.	AG10	74.1	75.4	486.	AI12	71.2	73.4	516.	AK14	74.3	76.2

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(26/7-7)

อาคาร 9 คลังสินค้า (ต่อ)							
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
517.	AL1	70.6	71.4	545.	AN1	72.3	77.5
518.	AL2	71.4	78.6	546.	AN2	70.1	80.9
519.	AL3	69.8	71.2	547.	AN3	69.3	70.1
520.	AL4	68.4	71.2	548.	AN4	70.1	72.6
521.	AL5	69.4	78.2	549.	AN5	70.2	78.4
522.	AL6	73.8	80.5	550.	AN6	75.9	82.4
523.	AL7	74.5	79.6	551.	AN7	73.4	79.8
524.	AL8	74.3	81.2	552.	AN8	71.5	77.0
525.	AL9	74.9	81.4	553.	AN9	73.2	74.1
526.	AL10	74.1	74.8	554.	AN10	73.9	75.4
527.	AL11	75.3	79.4	555.	AN11	73.2	74.9
528.	AL12	74.7	81.3	556.	AN12	74.8	80.7
529.	AL13	74.5	76.4	557.	AN13	73.7	75.0
530.	AL14	75.1	77.4	558.	AN14	74.4	78.1
531.	AM1	69.4	74.6	559.	AO1	67.3	73.2
532.	AM2	68.7	71.2	560.	AO2	69.8	77.4
533.	AM3	69.1	72.6	561.	AO3	69.9	71.2
534.	AM4	68.7	70.2	562.	AO4	69.3	71.0
535.	AM5	69.3	74.6	563.	AO5	69.8	76.1
536.	AM6	74.6	75.3	564.	AO6	73.8	80.1
537.	AM7	76.8	81.6	565.	AO7	72.3	80.6
538.	AM8	71.4	78.2	566.	AO8	72.3	74.9
539.	AM9	74.7	77.2	567.	AO9	75.1	76.8
540.	AM10	74.2	73.8	568.	AO10	74.8	77.2
541.	AM11	74.1	75.6	569.	AO11	74.6	77.7
542.	AM12	74.1	77.6	670.	AO12	74.6	80.1
543.	AM13	74.2	75.6	671.	AO13	74.9	76.6
544.	AM14	73.8	75.5	672.	AO14	74.3	76.8

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited

บริษัท เทคนิกลิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

Customer Name : บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน)

REPORT NO. : 0527/2023/27-27

Project : โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย (ส่วนขยาย)

REPORT DATE : March 8, 2023

Address : 289 หมู่ 13 ตำบลระเซ่หิน อำเภอนครบุรี
จังหวัดนครราชสีมา

SAMPLING DATE : February 22, 2023

TYPE OF SAMPLE : Noise Contour

Job No. : S660181/Feb

(27/1-4)

อาคาร 12 คลังสินค้า											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
1.	A1	-	-	23.	B9	61.1	69.8	45.	D3	-	-
2.	A2	-	-	24.	B10	60.8	70.2	46.	D4	-	-
3.	A3	-	-	25.	B11	61.1	69.8	47.	D5	-	-
4.	A4	-	-	26.	B12	61.2	71.4	48.	D6	61.2	68.9
5.	A5	60.9	64.2	27.	B13	62.1	69.8	49.	D7	60.9	65.1
6.	A6	60.7	63.2	28.	B14	61.1	72.1	50.	D8	61.6	69.3
7.	A7	60.8	63.1	29.	C1	60.1	63.1	51.	D9	61.2	69.7
8.	A8	60.9	68.2	30.	C2	60.4	68.2	52.	D10	61.8	72.1
9.	A9	60.8	68.1	31.	C3	60.7	69.8	53.	D11	-	-
10.	A10	60.7	69.2	32.	C4	60.9	69.2	54.	D12	-	-
11.	A11	60.7	71.2	33.	C5	60.8	66.7	55.	D13	-	-
12.	A12	61.0	71.1	34.	C6	60.8	67.1	56.	D14	-	-
13.	A13	61.0	68.1	35.	C7	60.8	65.2	57.	E1	-	-
14.	A14	66.8	71.1	36.	C8	60.1	68.2	58.	E2	-	-
15.	B1	-	-	37.	C9	61.4	68.9	59.	E3	-	-
16.	B2	-	-	38.	C10	61.1	71.2	60.	E4	-	-
17.	B3	-	-	39.	C11	-	-	61.	E5	-	-
18.	B4	-	-	40.	C12	-	-	62.	E6	60.8	69.2
19.	B5	61.1	66.8	41.	C13	-	-	63.	E7	61.3	69.8
20.	B6	60.5	65.6	42.	C14	-	-	64.	E8	61.4	68.7
21.	B7	60.9	68.2	43.	D1	-	-	65.	E9	61.4	69.1
22.	B8	60.8	69.7	44.	D2	-	-	66.	E10	61.2	71.0

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

(27/2-4)

อาคาร 12 คลังสินค้า											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
67.	E11	60.8	70.7	94.	G10	-	-	121.	I9	62.8	69.1
68.	E12	60.9	70.1	95.	G11	-	-	122.	I10	-	-
69.	E13	60.8	69.2	96.	G12	-	-	123.	I11	-	-
70.	E14	60.1	64.1	97.	G13	-	-	124.	I12	-	-
71.	F1	60.4	66.8	98.	G14	-	-	125.	I13	-	-
72.	F2	60.9	67.2	99.	H1	-	-	126.	I14	-	-
73.	F3	61.1	69.8	100.	H2	-	-	127.	J1	-	-
74.	F4	60.9	64.8	101.	H3	-	-	128.	J2	-	-
75.	F5	61.2	67.6	102.	H4	-	-	129.	J3	-	-
76.	F6	61.1	65.8	103.	H5	-	-	130.	J4	63.1	69.2
77.	F7	61.4	68.7	104.	H6	61.9	69.1	131.	J5	63.4	71.2
78.	F8	61.0	69.7	105.	H7	62.0	68.7	132.	J6	64.8	67.9
79.	F9	61.8	69.2	106.	H8	62.6	69.1	133.	J7	64.1	71.2
80.	F10	-	-	107.	H9	63.1	68.9	134.	J8	64.2	68.2
81.	F11	-	-	108.	H10	63.0	67.1	135.	J9	63.7	70.8
82.	F12	-	-	109.	H11	62.1	68.4	136.	J10	-	-
83.	F13	-	-	110.	H12	61.9	65.9	137.	J11	-	-
84.	F14	-	-	111.	H13	61.8	66.2	138.	J12	-	-
85.	G1	-	-	112.	H14	60.8	65.7	139.	J13	-	-
86.	G2	-	-	113.	I1	61.0	67.8	140.	J14	-	-
87.	G3	-	-	114.	I2	61.9	68.7	141.	K1	-	-
88.	G4	-	-	115.	I3	61.8	65.7	142.	K2	-	-
89.	G5	-	-	116.	I4	62.1	68.7	143.	K3	-	-
90.	G6	61.8	69.2	117.	I5	62.9	70.8	144.	K4	64.8	68.2
91.	G7	61.9	69.7	118.	I6	63.1	69.8	145.	K5	64.1	69.8
92.	G8	63.1	68.7	119.	I7	63.0	71.2	146.	K6	65.2	69.8
93.	G9	62.8	68.2	120.	I8	63.7	69.2	147.	K7	65.1	71.8

หมายเหตุ :- ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล

**TET**

Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกล้างแวล้อมไทย จำกัด

(27/3-4)

อาคาร 12 คลังสินค้า											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
148.	K8	64.8	81.2	183.	N1	-	-	218.	P8	69.7	81.6
149.	K9	62.1	70.1	184.	N2	-	-	219.	P9	65.7	71.8
150.	K10	61.4	69.1	185.	N3	-	-	220.	P10	-	-
151.	K11	61.0	67.2	186.	N4	-	-	221.	P11	-	-
152.	K12	60.9	69.8	187.	N5	67.2	71.8	222.	P12	-	-
153.	K13	60.3	68.6	188.	N6	68.2	73.1	223.	P13	-	-
154.	K14	60.8	65.7	189.	N7	64.8	81.0	224.	P14	-	-
155.	L1	65.2	71.8	190.	N8	68.7	79.1	225.	Q1	-	-
156.	L2	62.1	68.2	191.	N9	63.4	69.8	226.	Q2	-	-
157.	L3	64.7	69.2	192.	N10	64.2	69.1	227.	Q3	-	-
158.	L4	65.2	69.8	193.	N11	63.1	65.7	228.	Q4	-	-
159.	L5	65.8	70.2	194.	N12	62.1	68.2	229.	Q5	-	-
160.	L6	66.4	71.2	195.	N13	61.8	68.2	230.	Q6	70.1	84.2
161.	L7	62.2	73.4	196.	N14	61.1	67.1	231.	Q7	70.1	85.6
162.	L8	69.8	74.2	197.	O1	67.8	79.6	232.	Q8	71.2	85.6
163.	L9	-	-	198.	O2	65.7	78.1	233.	Q9	65.7	81.2
164.	L10	-	-	199.	O3	66.8	78.2	234.	Q10	65.2	81.1
165.	L11	-	-	200.	O4	67.1	72.8	235.	Q11	64.9	80.1
166.	L12	-	-	201.	O5	66.1	74.8	236.	Q12	65.1	80.1
167.	L13	-	-	202.	O6	68.1	79.2	237.	Q13	65.1	79.2
168.	L14	-	-	203.	O7	68.7	81.0	238.	Q14	64.1	72.8
169.	M1	-	-	204.	O8	69.1	80.7	239.	R1	70.9	79.8
170.	M2	-	-	205.	O9	65.6	69.9	240.	R2	70.6	82.1
171.	M3	-	-	206.	O10	-	-	241.	R3	70.9	81.6
172.	M4	-	-	207.	O11	-	-	242.	R4	71.0	84.6
173.	M5	66.7	69.8	210.	O12	-	-	243.	R5	70.9	84.9
174.	M6	68.7	72.1	211.	O13	-	-	244.	R6	71.2	85.1
175.	M7	67.8	72.8	212.	O14	-	-	245.	R7	70.8	86.8
176.	M8	68.0	73.8	213.	P1	-	-	246.	R8	70.9	74.6
177.	M9	-	-	214.	P2	-	-	247.	R9	69.2	84.1
178.	M10	-	-	215.	P3	-	-	248.	R10	67.8	79.2
179.	M11	-	-	208.	P4	-	-	249.	R11	65.7	80.1
180.	M12	-	-	209.	P5	-	-	250.	R12	64.2	79.8
181.	M13	-	-	216.	P6	69.8	85.7	251.	R13	64.1	77.2
182.	M14	-	-	217.	P7	69.9	84.1	252.	R14	61.4	75.9

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล

**TET**

Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิกล้างแวล้อมไทย จำกัด

(27/4-4)

อาคาร 12 คลังสินค้า											
Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))		Item	Sampling Point	Result (dB(A))	
	22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax		22/02/23	Leq	Lmax
253.	S1	71.8	78.6	270.	T4	71.8	79.1	287.	U7	72.1	75.9
254.	S2	72.1	81.6	271.	T5	72.4	78.1	288.	U8	71.6	76.9
255.	S3	72.1	81.8	272.	T6	73.2	79.6	289.	U9	70.9	85.6
256.	S4	72.1	80.7	273.	T7	73.2	81.1	290.	U10	69.8	81.2
257.	S5	72.1	81.2	274.	T8	70.9	75.6	291.	U11	65.7	79.2
258.	S6	71.0	83.6	275.	T9	71.2	84.6	292.	U12	68.1	72.8
259.	S7	70.9	84.2	276.	T10	-	-	293.	U13	65.7	72.9
260.	S8	70.8	75.2	277.	T11	-	-	294.	U14	66.8	78.6
261.	S9	70.2	81.6	278.	T12	-	-				
262.	S10	-	-	279.	T13	63.1	70.8				
263.	S11	-	-	280.	T14	61.4	68.1				
264.	S12	-	-	281.	U1	71.0	75.1				
265.	S13	63.2	71.2	282.	U2	72.1	74.8				
266.	S14	62.6	71.0	283.	U3	71.1	75.9				
267.	T1	72.1	79.8	284.	U4	71.8	76.2				
268.	T2	72.1	79.1	285.	U5	71.4	76.8				
269.	T3	72.0	79.2	286.	U6	72.6	74.8				

หมายเหตุ : - ไม่สามารถตรวจวัดได้ เนื่องจากเป็นบริเวณที่มีการวางกระสอบน้ำตาล