

ภาคผนวก น

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศอากาศในบรรยากาศ

---





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการทดสอบ		
	Total Suspended Particulate (TSP)	PM-10	
	(mg/filter)	(mg/m <sup>3</sup> )	(mg/m <sup>3</sup> )
จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางทรายใหม่			
23-24 พฤษภาคม 2565	160.8	0.085	102.0
24-25 พฤษภาคม 2565	160.0	0.085	92.2
25-26 พฤษภาคม 2565	176.2	0.093	102.9
26-27 พฤษภาคม 2565	235.9	0.126	194.3
27-28 พฤษภาคม 2565	188.4	0.100	173.2
28-29 พฤษภาคม 2565	120.9	0.064	103.8
29-30 พฤษภาคม 2565	108.4	0.058	82.5
จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวัดลาดม่อน			
23-24 พฤษภาคม 2565	118.3	0.063	29.8
24-25 พฤษภาคม 2565	216.8	0.115	54.0
25-26 พฤษภาคม 2565	201.8	0.107	44.1
26-27 พฤษภาคม 2565	167.1	0.089	45.5
27-28 พฤษภาคม 2565	209.3	0.111	56.0
28-29 พฤษภาคม 2565	261.2	0.139	174.2
29-30 พฤษภาคม 2565	194.0	0.104	78.4
จุดที่ 3 วัดพนานิคม			
23-24 พฤษภาคม 2565	33.8	0.018	22.9
24-25 พฤษภาคม 2565	41.1	0.022	32.2
25-26 พฤษภาคม 2565	39.3	0.021	31.6
26-27 พฤษภาคม 2565	47.8	0.025	34.7
27-28 พฤษภาคม 2565	49.2	0.026	36.2
28-29 พฤษภาคม 2565	37.3	0.020	27.7
29-30 พฤษภาคม 2565	45.3	0.024	32.0



(ด) [redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ(ต่อ)

วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการทดสอบ		
	Total Suspended Particulate (TSP)	PM-10	
	(mg/filter)	(mg/m <sup>3</sup> )	(mg/m <sup>3</sup> )
จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านคูใหญ่			
23-24 พฤษภาคม 2565	53.2	0.028	25.3
24-25 พฤษภาคม 2565	52.5	0.028	45.6
25-26 พฤษภาคม 2565	42.9	0.023	24.5
26-27 พฤษภาคม 2565	77.1	0.041	19.0
27-28 พฤษภาคม 2565	68.1	0.036	25.5
28-29 พฤษภาคม 2565	54.5	0.029	40.4
29-30 พฤษภาคม 2565	45.5	0.024	29.3
มาตรฐาน* LOQ**	-	≤ 0.33	-
	10	0.005	3
วิธีเก็บตัวอย่าง : TSP เก็บตัวอย่างด้วย High Volume Air Sampler PM-10 เก็บตัวอย่างด้วย High Volume PM-10 Air Sampler			
วิธีทดสอบ : TSP ทดสอบด้วย In - house method : WP-AP-01 based on U.S. Environmental Protection Agency 40 CFR, method 50, Appendix B (Exclude sampling) PM-10 ทดสอบด้วย In - house method : WP-AP-02 based on U.S. Environmental Protection Agency 40 CFR, method 50, Appendix J (Exclude sampling)			

หมายเหตุ \* = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
\*\*= Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



(ด) [redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
1	23-24 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.098
		13.00-14.00	0.118
		14.00-15.00	0.098
		15.00-16.00	0.059
		16.00-17.00	0.020
		17.00-18.00	0.098
		18.00-19.00	0.093
		19.00-20.00	0.118
		20.00-21.00	0.118
		21.00-22.00	0.101
		22.00-23.00	0.121
		23.00-00.00	0.118
		00.00-01.00	0.098
		01.00-02.00	0.101
		02.00-03.00	0.118
		03.00-04.00	0.098
		04.00-05.00	0.098
		05.00-06.00	0.118
		06.00-07.00	0.102
		07.00-08.00	0.101
		08.00-09.00	0.118
		09.00-10.00	0.118
		10.00-11.00	0.100
		11.00-12.00	0.118
		Max (1 ชั่วโมง)	0.121
		Min (1 ชั่วโมง)	0.020
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.102
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
2	24-25 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.098
		13.00-14.00	0.061
		14.00-15.00	0.067
		15.00-16.00	0.098
		16.00-17.00	0.061
		17.00-18.00	0.098
		18.00-19.00	0.061
		19.00-20.00	0.101
		20.00-21.00	0.098
		21.00-22.00	0.060
		22.00-23.00	0.091
		23.00-00.00	0.098
		00.00-01.00	0.126
		01.00-02.00	0.098
		02.00-03.00	0.079
		03.00-04.00	0.089
		04.00-05.00	0.085
		05.00-06.00	0.098
		06.00-07.00	0.101
		07.00-08.00	0.098
		08.00-09.00	0.098
		09.00-10.00	0.079
		10.00-11.00	0.098
		11.00-12.00	0.118
		Max (1 ชั่วโมง)	0.126
		Min (1 ชั่วโมง)	0.060
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.090
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
3	25-26 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.118
		13.00-14.00	0.101
		14.00-15.00	0.118
		15.00-16.00	0.118
		16.00-17.00	0.091
		17.00-18.00	0.098
		18.00-19.00	0.118
		19.00-20.00	0.079
		20.00-21.00	0.118
		21.00-22.00	0.101
		22.00-23.00	0.098
		23.00-00.00	0.118
		00.00-01.00	0.098
		01.00-02.00	0.059
		02.00-03.00	0.098
		03.00-04.00	0.079
		04.00-05.00	0.098
		05.00-06.00	0.098
		06.00-07.00	0.079
		07.00-08.00	0.118
		08.00-09.00	0.098
		09.00-10.00	0.020
		10.00-11.00	0.059
		11.00-12.00	0.093
		Max (1 ชั่วโมง)	0.118
		Min (1 ชั่วโมง)	0.020
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.095
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [Redacted])



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
4	26-27 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.079
		13.00-14.00	0.078
		14.00-15.00	0.098
		15.00-16.00	0.101
		16.00-17.00	0.079
		17.00-18.00	0.079
		18.00-19.00	0.098
		19.00-20.00	0.019
		20.00-21.00	0.059
		21.00-22.00	0.118
		22.00-23.00	0.101
		23.00-00.00	0.039
		00.00-01.00	0.118
		01.00-02.00	0.098
		02.00-03.00	0.020
		03.00-04.00	0.118
		04.00-05.00	0.021
		05.00-06.00	0.020
		06.00-07.00	0.118
		07.00-08.00	0.093
		08.00-09.00	0.020
		09.00-10.00	0.118
		10.00-11.00	0.093
		11.00-12.00	0.020
		Max (1 ชั่วโมง)	0.118
		Min (1 ชั่วโมง)	0.019
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.075
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [Redacted])



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

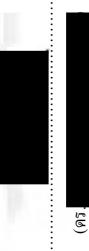
ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
5	27-28 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.118
		13.00-14.00	0.118
		14.00-15.00	0.121
		15.00-16.00	0.101
		16.00-17.00	0.118
		17.00-18.00	0.101
		18.00-19.00	0.075
		19.00-20.00	0.098
		20.00-21.00	0.105
		21.00-22.00	0.098
		22.00-23.00	0.041
		23.00-00.00	0.093
		00.00-01.00	0.079
		01.00-02.00	0.021
		02.00-03.00	0.019
		03.00-04.00	0.059
		04.00-05.00	0.118
		05.00-06.00	0.098
		06.00-07.00	0.039
		07.00-08.00	0.118
		08.00-09.00	0.101
		09.00-10.00	0.020
		10.00-11.00	0.118
		11.00-12.00	0.118
		Max (1 ชั่วโมง)	0.121
		Min (1 ชั่วโมง)	0.019
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.087
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



(ดร. ....)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางพรใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
6	28-29 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.020
		13.00-14.00	0.118
		14.00-15.00	0.108
		15.00-16.00	0.020
		16.00-17.00	0.118
		17.00-18.00	0.098
		18.00-19.00	0.039
		19.00-20.00	0.118
		20.00-21.00	0.101
		21.00-22.00	0.039
		22.00-23.00	0.118
		23.00-00.00	0.118
		00.00-01.00	0.098
		01.00-02.00	0.039
		02.00-03.00	0.118
		03.00-04.00	0.114
		04.00-05.00	0.039
		05.00-06.00	0.118
		06.00-07.00	0.092
		07.00-08.00	0.118
		08.00-09.00	0.108
		09.00-10.00	0.039
		10.00-11.00	0.118
		11.00-12.00	0.098
		Max (1 ชั่วโมง)	0.118
		Min (1 ชั่วโมง)	0.020
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.088
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



(ดร. ....)





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางใหม่ Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
7	29-30 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	0.020
		13.00-14.00	0.093
		14.00-15.00	0.118
		15.00-16.00	0.101
		16.00-17.00	0.020
		17.00-18.00	0.059
		18.00-19.00	0.093
		19.00-20.00	0.059
		20.00-21.00	0.118
		21.00-22.00	0.118
		22.00-23.00	0.098
		23.00-00.00	0.059
		00.00-01.00	0.118
		01.00-02.00	0.098
		02.00-03.00	0.020
		03.00-04.00	0.123
		04.00-05.00	0.098
		05.00-06.00	0.039
		06.00-07.00	0.098
		07.00-08.00	0.041
		08.00-09.00	0.093
		09.00-10.00	0.079
		10.00-11.00	0.021
		11.00-12.00	0.075
		Max (1 ชั่วโมง)	0.123
		Min (1 ชั่วโมง)	0.020
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.077
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหมอน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
8	23-24 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.001
		12.00-13.00	<0.001
		13.00-14.00	<0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	<0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	<0.001
		18.00-19.00	<0.001
		19.00-20.00	0.001
		20.00-21.00	0.001
		21.00-22.00	0.001
		22.00-23.00	0.001
		23.00-00.00	0.002
		00.00-01.00	0.002
		01.00-02.00	0.001
		02.00-03.00	0.001
		03.00-04.00	0.001
		04.00-05.00	0.002
		05.00-06.00	<0.001
		06.00-07.00	0.001
		07.00-08.00	0.001
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	0.001
		10.00-11.00	<0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.002
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
9	24-25 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.001
		12.00-13.00	<0.001
		13.00-14.00	0.002
		14.00-15.00	<0.001
		15.00-16.00	0.001
		16.00-17.00	0.001
		17.00-18.00	0.002
		18.00-19.00	0.001
		19.00-20.00	0.001
		20.00-21.00	0.001
		21.00-22.00	0.001
		22.00-23.00	0.001
		23.00-00.00	0.001
		00.00-01.00	<0.001
		01.00-02.00	0.002
		02.00-03.00	<0.001
		03.00-04.00	0.001
		04.00-05.00	<0.001
		05.00-06.00	0.001
		06.00-07.00	0.001
		07.00-08.00	0.002
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	0.001
		10.00-11.00	<0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.002
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
10	25-26 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.001
		12.00-13.00	0.001
		13.00-14.00	<0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	0.001
		18.00-19.00	<0.001
		19.00-20.00	0.001
		20.00-21.00	0.001
		21.00-22.00	<0.001
		22.00-23.00	<0.001
		23.00-00.00	<0.001
		00.00-01.00	0.001
		01.00-02.00	<0.001
		02.00-03.00	<0.001
		03.00-04.00	0.001
		04.00-05.00	<0.001
		05.00-06.00	<0.001
		06.00-07.00	0.001
		07.00-08.00	0.001
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	0.001
		10.00-11.00	<0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.001
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังดาลหม่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
11	26-27 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	0.001
		12.00-13.00	0.002
		13.00-14.00	0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	0.001
		18.00-19.00	0.001
		19.00-20.00	<0.001
		20.00-21.00	0.001
		21.00-22.00	<0.001
		22.00-23.00	0.002
		23.00-00.00	0.001
		00.00-01.00	0.001
		01.00-02.00	0.001
		02.00-03.00	0.002
		03.00-04.00	0.001
		04.00-05.00	0.001
		05.00-06.00	0.002
		06.00-07.00	0.001
		07.00-08.00	<0.001
		08.00-09.00	<0.001
		09.00-10.00	0.002
		10.00-11.00	0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.002
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

C.E.M.L- Tech.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังดาลหม่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
12	27-28 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	0.001
		12.00-13.00	<0.001
		13.00-14.00	0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	<0.001
		18.00-19.00	0.001
		19.00-20.00	<0.001
		20.00-21.00	<0.001
		21.00-22.00	<0.001
		22.00-23.00	0.001
		23.00-00.00	<0.001
		00.00-01.00	<0.001
		01.00-02.00	0.001
		02.00-03.00	0.001
		03.00-04.00	<0.001
		04.00-05.00	<0.001
		05.00-06.00	<0.001
		06.00-07.00	<0.001
		07.00-08.00	0.001
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	<0.001
		10.00-11.00	<0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.001
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

C.E.M.L- Tech.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลมน่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
13	28-29 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.001
		12.00-13.00	<0.001
		13.00-14.00	<0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	0.001
		18.00-19.00	<0.001
		19.00-20.00	<0.001
		20.00-21.00	0.001
		21.00-22.00	0.001
		22.00-23.00	<0.001
		23.00-00.00	0.001
		00.00-01.00	0.002
		01.00-02.00	0.002
		02.00-03.00	<0.001
		03.00-04.00	<0.001
		04.00-05.00	<0.001
		05.00-06.00	0.001
		06.00-07.00	0.001
		07.00-08.00	0.002
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	0.001
		10.00-11.00	<0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.002
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลมน่อน Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
14	29-30 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.001
		12.00-13.00	<0.001
		13.00-14.00	0.001
		14.00-15.00	0.001
		15.00-16.00	<0.001
		16.00-17.00	<0.001
		17.00-18.00	<0.001
		18.00-19.00	<0.001
		19.00-20.00	0.001
		20.00-21.00	<0.001
		21.00-22.00	<0.001
		22.00-23.00	0.001
		23.00-00.00	<0.001
		00.00-01.00	<0.001
		01.00-02.00	0.001
		02.00-03.00	<0.001
		03.00-04.00	0.001
		04.00-05.00	<0.001
		05.00-06.00	<0.001
		06.00-07.00	<0.001
		07.00-08.00	0.001
		08.00-09.00	0.001
		09.00-10.00	0.001
		10.00-11.00	0.001
		Max (1 ชั่วโมง)	0.001
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.001
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
15	23-24 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.002
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.010
		13.00-14.00	0.010
		14.00-15.00	0.009
		15.00-16.00	0.009
		16.00-17.00	0.009
		17.00-18.00	0.008
		18.00-19.00	0.009
		19.00-20.00	0.009
		20.00-21.00	0.009
		21.00-22.00	0.010
		22.00-23.00	0.010
		23.00-00.00	0.010
		00.00-01.00	0.008
		01.00-02.00	0.010
		02.00-03.00	0.010
		03.00-04.00	0.009
		04.00-05.00	0.010
		05.00-06.00	0.010
		06.00-07.00	0.008
		07.00-08.00	0.010
		08.00-09.00	0.009
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.010
		Min (1 ชั่วโมง)	0.002
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.009
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
16	24-25 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.010
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.008
		13.00-14.00	0.010
		14.00-15.00	0.010
		15.00-16.00	0.009
		16.00-17.00	0.009
		17.00-18.00	0.009
		18.00-19.00	0.009
		19.00-20.00	0.010
		20.00-21.00	0.009
		21.00-22.00	0.009
		22.00-23.00	0.009
		23.00-00.00	0.008
		00.00-01.00	0.010
		01.00-02.00	0.009
		02.00-03.00	0.009
		03.00-04.00	0.009
		04.00-05.00	0.008
		05.00-06.00	0.009
		06.00-07.00	0.009
		07.00-08.00	0.010
		08.00-09.00	0.010
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.010
		Min (1 ชั่วโมง)	0.008
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.009
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
17	25-26 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.010
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.010
		13.00-14.00	0.009
		14.00-15.00	0.009
		15.00-16.00	0.009
		16.00-17.00	0.011
		17.00-18.00	0.009
		18.00-19.00	0.009
		19.00-20.00	0.009
		20.00-21.00	0.012
		21.00-22.00	0.009
		22.00-23.00	0.009
		23.00-00.00	0.009
		00.00-01.00	0.008
		01.00-02.00	0.009
		02.00-03.00	0.009
		03.00-04.00	0.010
		04.00-05.00	0.009
		05.00-06.00	0.009
		06.00-07.00	0.009
		07.00-08.00	0.010
		08.00-09.00	0.010
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.012
		Min (1 ชั่วโมง)	0.008
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.010
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
18	26-27 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.010
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.010
		13.00-14.00	0.009
		14.00-15.00	0.010
		15.00-16.00	0.007
		16.00-17.00	0.010
		17.00-18.00	0.010
		18.00-19.00	0.009
		19.00-20.00	0.010
		20.00-21.00	0.009
		21.00-22.00	0.011
		22.00-23.00	0.008
		23.00-00.00	0.009
		00.00-01.00	0.009
		01.00-02.00	0.009
		02.00-03.00	0.009
		03.00-04.00	0.008
		04.00-05.00	0.009
		05.00-06.00	0.009
		06.00-07.00	0.009
		07.00-08.00	0.010
		08.00-09.00	0.005
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.011
		Min (1 ชั่วโมง)	0.005
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.009
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
19	27-28 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.008
		11.00-12.00	0.009
		12.00-13.00	0.009
		13.00-14.00	0.010
		14.00-15.00	0.009
		15.00-16.00	0.009
		16.00-17.00	0.010
		17.00-18.00	0.008
		18.00-19.00	0.008
		19.00-20.00	0.009
		20.00-21.00	0.008
		21.00-22.00	0.007
		22.00-23.00	0.008
		23.00-00.00	0.008
		00.00-01.00	0.010
		01.00-02.00	0.007
		02.00-03.00	0.005
		03.00-04.00	0.010
		04.00-05.00	0.008
		05.00-06.00	0.008
		06.00-07.00	0.005
		07.00-08.00	0.009
		08.00-09.00	0.009
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.010
		Min (1 ชั่วโมง)	0.005
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.008
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
20	28-29 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.005
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.011
		13.00-14.00	0.010
		14.00-15.00	0.010
		15.00-16.00	0.010
		16.00-17.00	0.009
		17.00-18.00	0.009
		18.00-19.00	0.008
		19.00-20.00	0.009
		20.00-21.00	0.009
		21.00-22.00	0.009
		22.00-23.00	0.008
		23.00-00.00	0.009
		00.00-01.00	0.009
		01.00-02.00	0.011
		02.00-03.00	0.009
		03.00-04.00	0.009
		04.00-05.00	0.009
		05.00-06.00	0.011
		06.00-07.00	0.009
		07.00-08.00	0.010
		08.00-09.00	0.010
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.011
		Min (1 ชั่วโมง)	0.005
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.009
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่เจียง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นิคัม Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
21	29-30 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	0.011
		11.00-12.00	0.010
		12.00-13.00	0.010
		13.00-14.00	0.009
		14.00-15.00	0.010
		15.00-16.00	0.010
		16.00-17.00	0.009
		17.00-18.00	0.009
		18.00-19.00	0.009
		19.00-20.00	<0.001
		20.00-21.00	0.009
		21.00-22.00	0.009
		22.00-23.00	0.009
		23.00-00.00	0.008
		00.00-01.00	0.009
		01.00-02.00	0.009
		02.00-03.00	0.009
		03.00-04.00	0.009
		04.00-05.00	0.008
		05.00-06.00	0.010
		06.00-07.00	0.009
		07.00-08.00	0.009
		08.00-09.00	0.009
		09.00-10.00	0.010
		Max (1 ชั่วโมง)	0.011
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.001
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.009
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

C.E.M.L.-Tech.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [redacted])



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่เจียง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
22	23-24 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.045
		14.00-15.00	0.048
		15.00-16.00	0.085
		16.00-17.00	0.085
		17.00-18.00	0.047
		18.00-19.00	0.085
		19.00-20.00	0.049
		20.00-21.00	0.077
		21.00-22.00	0.105
		22.00-23.00	0.077
		23.00-00.00	0.066
		00.00-01.00	0.105
		01.00-02.00	0.072
		02.00-03.00	0.077
		03.00-04.00	0.105
		04.00-05.00	0.045
		05.00-06.00	0.106
		06.00-07.00	0.105
		07.00-08.00	0.077
		08.00-09.00	0.105
		09.00-10.00	0.105
		10.00-11.00	0.105
		11.00-12.00	0.092
		12.00-13.00	0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	0.106
		Min (1 ชั่วโมง)	0.045
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.082
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

C.E.M.L.-Tech.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [redacted])





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
23	24-25 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.085
		14.00-15.00	0.045
		15.00-16.00	0.026
		16.00-17.00	0.085
		17.00-18.00	0.026
		18.00-19.00	0.085
		19.00-20.00	0.105
		20.00-21.00	0.071
		21.00-22.00	0.085
		22.00-23.00	0.085
		23.00-00.00	0.026
		00.00-01.00	0.085
		01.00-02.00	0.046
		02.00-03.00	0.085
		03.00-04.00	0.065
		04.00-05.00	0.046
		05.00-06.00	0.071
		06.00-07.00	0.085
		07.00-08.00	0.046
		08.00-09.00	0.105
		09.00-10.00	0.085
		10.00-11.00	0.046
		11.00-12.00	0.085
		12.00-13.00	0.105
		Max (1 ชั่วโมง)	0.105
		Min (1 ชั่วโมง)	0.026
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.070
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
24	25-26 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.105
		14.00-15.00	0.046
		15.00-16.00	0.105
		16.00-17.00	0.105
		17.00-18.00	0.105
		18.00-19.00	0.045
		19.00-20.00	0.105
		20.00-21.00	0.105
		21.00-22.00	0.105
		22.00-23.00	0.105
		23.00-00.00	0.026
		00.00-01.00	0.105
		01.00-02.00	0.105
		02.00-03.00	0.105
		03.00-04.00	0.085
		04.00-05.00	0.105
		05.00-06.00	0.085
		06.00-07.00	0.085
		07.00-08.00	0.105
		08.00-09.00	0.105
		09.00-10.00	0.085
		10.00-11.00	0.120
		11.00-12.00	0.072
		12.00-13.00	0.026
		Max (1 ชั่วโมง)	0.120
		Min (1 ชั่วโมง)	0.026
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.089
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
25	26-27 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.066
		14.00-15.00	0.065
		15.00-16.00	0.026
		16.00-17.00	0.118
		17.00-18.00	0.026
		18.00-19.00	0.066
		19.00-20.00	0.072
		20.00-21.00	0.066
		21.00-22.00	0.046
		22.00-23.00	0.105
		23.00-00.00	0.026
		00.00-01.00	0.026
		01.00-02.00	0.105
		02.00-03.00	0.072
		03.00-04.00	0.007
		04.00-05.00	0.105
		05.00-06.00	0.026
		06.00-07.00	0.007
		07.00-08.00	0.105
		08.00-09.00	0.045
		09.00-10.00	0.007
		10.00-11.00	0.105
		11.00-12.00	0.026
		12.00-13.00	0.007
		Max (1 ชั่วโมง)	0.118
		Min (1 ชั่วโมง)	0.007
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.055
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 5 บ้านภูไท Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
26	27-28 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.105
		14.00-15.00	0.105
		15.00-16.00	0.105
		16.00-17.00	0.026
		17.00-18.00	0.105
		18.00-19.00	0.026
		19.00-20.00	0.066
		20.00-21.00	0.085
		21.00-22.00	0.105
		22.00-23.00	0.085
		23.00-00.00	0.105
		00.00-01.00	0.071
		01.00-02.00	0.066
		02.00-03.00	0.105
		03.00-04.00	0.105
		04.00-05.00	0.046
		05.00-06.00	0.105
		06.00-07.00	0.105
		07.00-08.00	0.026
		08.00-09.00	0.105
		09.00-10.00	0.105
		10.00-11.00	0.007
		11.00-12.00	0.105
		12.00-13.00	0.105
		Max (1 ชั่วโมง)	0.105
		Min (1 ชั่วโมง)	0.007
		Avg (24 ชั่วโมง)	0.082
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านญาติพร Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
27	28-29 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.124
		14.00-15.00	0.105
		15.00-16.00	0.105
		16.00-17.00	0.007
		17.00-18.00	0.105
		18.00-19.00	0.105
		19.00-20.00	0.026
		20.00-21.00	0.105
		21.00-22.00	0.105
		22.00-23.00	0.026
		23.00-00.00	0.105
		00.00-01.00	0.105
		01.00-02.00	0.105
		02.00-03.00	0.026
		03.00-04.00	0.105
		04.00-05.00	0.105
		05.00-06.00	0.026
		06.00-07.00	0.105
		07.00-08.00	0.026
		08.00-09.00	0.105
		09.00-10.00	0.105
		10.00-11.00	0.026
		11.00-12.00	0.105
		12.00-13.00	0.026
		Max (1 ชั่วโมง)	0.124
		Min (1 ชั่วโมง)	0.007
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.079
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

วิธีเก็บตัวอย่าง : SO<sub>2</sub> Analyzer

วิธีทดสอบ : U.S EPA-EQSA-0495-100

หมายเหตุ<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ. 2544 เรื่องมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปเป็นเวลา 1 ชั่วโมง

<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

<sup>(3)</sup> - Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านญาติพร Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
28	29-30 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	0.007
		14.00-15.00	0.026
		15.00-16.00	0.045
		16.00-17.00	0.105
		17.00-18.00	0.085
		18.00-19.00	0.046
		19.00-20.00	0.071
		20.00-21.00	0.045
		21.00-22.00	0.085
		22.00-23.00	0.046
		23.00-00.00	0.105
		00.00-01.00	0.105
		01.00-02.00	0.026
		02.00-03.00	0.026
		03.00-04.00	0.066
		04.00-05.00	0.085
		05.00-06.00	0.105
		06.00-07.00	0.085
		07.00-08.00	0.045
		08.00-09.00	0.007
		09.00-10.00	0.105
		10.00-11.00	0.026
		11.00-12.00	0.026
		12.00-13.00	0.007
		Max (1 ชั่วโมง)	0.105
		Min (1 ชั่วโมง)	0.007
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	0.058
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.78
		มาตรฐาน (24 ชั่วโมง) <sup>(2)</sup>	≤ 0.30
		LOQ <sup>(3)</sup>	0.001

วิธีเก็บตัวอย่าง : SO<sub>2</sub> Analyzer

วิธีทดสอบ : U.S EPA-EQSA-0495-100

หมายเหตุ<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ. 2544 เรื่องมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปเป็นเวลา 1 ชั่วโมง

<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

<sup>(3)</sup> - Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
1	23-24 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
2	24-25 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



(ดร. [Redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
3	25-26 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
4	26-27 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
5	27-28 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094

C.E.M.-Tech.



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
6	28-29 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094

C.E.M.-Tech.



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านบางยางใหม่ Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
7	29-30 พฤษภาคม 2565	12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลมนอน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
8	23-24 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามนำค่าไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
9	24-25 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
.....  
(ตรง) [Redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
10	25-26 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
.....  
(ตรง) [Redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
11	26-27 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [Redacted])



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
12	27-28 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร. [Redacted])



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176


หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลมนอน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
13	28-29 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

(ตรา)   
ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.แอล เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลมนอน Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
14	29-30 พฤษภาคม 2565	11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

(ตรา)   
ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
15	23-24 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบนนิคม Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
16	24-25 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นึกิม Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
17	25-26 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นึกิม Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
18	26-27 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นึกิม
19	27-28 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นึกิม
20	28-29 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



(ดร. [redacted])  
ผู้อำนวยการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 3 วัดบน นิคัม Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
21	29-30 พฤษภาคม 2565	10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(คร)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
22	23-24 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(คร)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.ที.เอช. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
23	24-25 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ตรา)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.ที.เอช. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
24	25-26 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ตรา)





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
25	26-27 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094 ≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร.)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
26	27-28 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094
		14.00-15.00	<0.094
		15.00-16.00	<0.094
		16.00-17.00	<0.094
		17.00-18.00	<0.094
		18.00-19.00	<0.094
		19.00-20.00	<0.094
		20.00-21.00	<0.094
		21.00-22.00	<0.094
		22.00-23.00	<0.094
		23.00-00.00	<0.094
		00.00-01.00	<0.094
		01.00-02.00	<0.094
		02.00-03.00	<0.094
		03.00-04.00	<0.094
		04.00-05.00	<0.094
		05.00-06.00	<0.094
		06.00-07.00	<0.094
		07.00-08.00	<0.094
		08.00-09.00	<0.094
		09.00-10.00	<0.094
		10.00-11.00	<0.094
		11.00-12.00	<0.094
		12.00-13.00	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง) มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	<0.094 ≤ 0.32
		LOQ <sup>(2)</sup>	0.094



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ดร.)





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ	
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท	Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
27	28-29 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094	<0.094
		14.00-15.00	<0.094	<0.094
		15.00-16.00	<0.094	<0.094
		16.00-17.00	<0.094	<0.094
		17.00-18.00	<0.094	<0.094
		18.00-19.00	<0.094	<0.094
		19.00-20.00	<0.094	<0.094
		20.00-21.00	<0.094	<0.094
		21.00-22.00	<0.094	<0.094
		22.00-23.00	<0.094	<0.094
		23.00-00.00	<0.094	<0.094
		00.00-01.00	<0.094	<0.094
		01.00-02.00	<0.094	<0.094
		02.00-03.00	<0.094	<0.094
		03.00-04.00	<0.094	<0.094
		04.00-05.00	<0.094	<0.094
		05.00-06.00	<0.094	<0.094
		06.00-07.00	<0.094	<0.094
		07.00-08.00	<0.094	<0.094
		08.00-09.00	<0.094	<0.094
		09.00-10.00	<0.094	<0.094
		10.00-11.00	<0.094	<0.094
		11.00-12.00	<0.094	<0.094
		12.00-13.00	<0.094	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32	<0.094
		LOQ <sup>(2)</sup>		0.094

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO<sub>2</sub> Analyzer

วิธีทดสอบ : U.S EPA Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ. 2552 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

<sup>(2)</sup> = Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง	เวลา	ผลการทดสอบ	
			จุดที่ 4 หมู่ที่ 5 บ้านภูไท	Nitrogen dioxide (NO <sub>2</sub> ) (mg/m <sup>3</sup> )
28	29-30 พฤษภาคม 2565	13.00-14.00	<0.094	<0.094
		14.00-15.00	<0.094	<0.094
		15.00-16.00	<0.094	<0.094
		16.00-17.00	<0.094	<0.094
		17.00-18.00	<0.094	<0.094
		18.00-19.00	<0.094	<0.094
		19.00-20.00	<0.094	<0.094
		20.00-21.00	<0.094	<0.094
		21.00-22.00	<0.094	<0.094
		22.00-23.00	<0.094	<0.094
		23.00-00.00	<0.094	<0.094
		00.00-01.00	<0.094	<0.094
		01.00-02.00	<0.094	<0.094
		02.00-03.00	<0.094	<0.094
		03.00-04.00	<0.094	<0.094
		04.00-05.00	<0.094	<0.094
		05.00-06.00	<0.094	<0.094
		06.00-07.00	<0.094	<0.094
		07.00-08.00	<0.094	<0.094
		08.00-09.00	<0.094	<0.094
		09.00-10.00	<0.094	<0.094
		10.00-11.00	<0.094	<0.094
		11.00-12.00	<0.094	<0.094
		12.00-13.00	<0.094	<0.094
		Max (1 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		Min (1 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		Avg (24 ชั่วโมง)	<0.094	<0.094
		มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) <sup>(1)</sup>	≤ 0.32	<0.094
		LOQ <sup>(2)</sup>		0.094

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO<sub>2</sub> Analyzer

วิธีทดสอบ : U.S EPA Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ. 2552 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

<sup>(2)</sup> = Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบตาพุดใหม่ (อบต.มาบตาพุด)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 23-24 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.131	272.0	ตะวันตก (W)
14.00	0.713	257.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
15.00	0.875	256.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
16.00	0.995	208.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
17.00	2.033	217.8	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
18.00	1.166	211.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
19.00	1.072	243.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
20.00	0.774	253.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
21.00	1.168	226.7	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
22.00	1.707	226.4	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
23.00	1.821	254.4	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
00.00	1.220	271.3	ตะวันตก (W)
01.00	1.452	246.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
02.00	1.166	287.3	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
03.00	2.139	284.2	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
04.00	0.581	266.4	ตะวันตก (W)
05.00	0.440	300.3	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
06.00	0.785	242.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
07.00	1.267	205.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
08.00	0.723	203.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
09.00	0.942	163.0	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
10.00	1.140	185.2	ใต้ (S)
11.00	1.946	170.5	ใต้ (S)
12.00	1.864	278.8	ตะวันตก (W)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.21	



(ด.....)  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องปฏิบัติการที่ได้รับมอบหมายจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบตาพุดใหม่ (อบต.มาบตาพุด)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 24-25 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.093	276.8	ตะวันตก (W)
14.00	0.796	277.1	ตะวันตก (W)
15.00	0.852	273.4	ตะวันตก (W)
16.00	1.084	240.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
17.00	2.028	195.3	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
18.00	1.146	183.2	ใต้ (S)
19.00	1.032	226.6	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
20.00	0.603	189.9	ใต้ (S)
21.00	1.046	250.8	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
22.00	1.532	212.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
23.00	1.814	271.8	ตะวันตก (W)
00.00	1.338	287.1	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
01.00	1.442	267.9	ตะวันตก (W)
02.00	1.236	256.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
03.00	2.319	267.2	ตะวันตก (W)
04.00	0.841	264.5	ตะวันตก (W)
05.00	0.610	219.5	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
06.00	0.943	225.1	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
07.00	1.366	191.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
08.00	0.802	229.9	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
09.00	1.094	267.0	ตะวันตก (W)
10.00	1.238	236.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
11.00	1.986	230.9	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
12.00	1.924	217.9	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.26	



(ด.....)  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องปฏิบัติการที่ได้รับมอบหมายจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านนาขามพราหม์ (อบต.นาขามพรา)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 25-26 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.031	341.8	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางเหนือ (NNW)
14.00	0.793	23.6	ตะวันออกเฉียงเหนือก่อนไปทางเหนือ (NNE)
15.00	0.828	47.7	ตะวันออกเฉียงเหนือ (NE)
16.00	1.027	316.0	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
17.00	1.981	311.5	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
18.00	1.300	195.1	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
19.00	1.132	226.6	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
20.00	0.744	246.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
21.00	1.208	220.2	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
22.00	1.797	207.3	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
23.00	1.941	193.8	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
00.00	1.310	168.1	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
01.00	1.512	177.0	ใต้ (S)
02.00	1.376	188.2	ใต้ (S)
03.00	2.199	262.2	ตะวันตก (W)
04.00	0.801	264.2	ตะวันตก (W)
05.00	0.750	312.0	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
06.00	0.878	292.4	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
07.00	1.417	241.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
08.00	0.821	244.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
09.00	1.080	278.0	ตะวันตก (W)
10.00	1.270	211.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
11.00	2.026	201.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
12.00	1.934	238.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.30	



(ด) [Redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านนาขามพราหม์ (อบต.นาขามพรา)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 26-27 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.162	223.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
14.00	0.874	226.3	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
15.00	0.978	226.8	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
16.00	1.077	283.2	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
17.00	2.123	267.8	ตะวันตก (W)
18.00	1.186	218.8	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
19.00	1.052	279.1	ตะวันตก (W)
20.00	0.644	216.9	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
21.00	1.088	281.4	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
22.00	1.567	222.7	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
23.00	1.701	218.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
00.00	1.200	159.6	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
01.00	1.442	169.3	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
02.00	1.176	243.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
03.00	2.219	272.5	ตะวันตก (W)
04.00	0.841	284.9	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
05.00	0.690	317.0	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
06.00	0.995	246.8	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
07.00	1.452	218.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
08.00	0.874	195.4	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
09.00	1.228	243.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
10.00	1.277	254.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
11.00	1.996	278.8	ตะวันตก (W)
12.00	1.884	221.9	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.28	



(ด) [Redacted]  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านนาขามพราหม์ (อบต.นาขามพรา)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 27-28 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.091	201.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
14.00	0.843	212.4	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
15.00	0.922	226.6	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
16.00	1.050	233.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
17.00	2.076	335.6	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางเหนือ (NNW)
18.00	1.224	265.1	ตะวันตก (W)
19.00	1.022	326.8	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางเหนือ (NNW)
20.00	0.674	320.6	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
21.00	1.098	304.1	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
22.00	1.697	275.6	ตะวันตก (W)
23.00	1.863	247.3	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
00.00	1.222	251.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
01.00	1.450	214.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
02.00	1.286	160.7	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
03.00	2.224	204.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
04.00	0.671	197.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
05.00	0.670	237.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
06.00	0.745	211.1	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
07.00	1.147	191.4	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
08.00	0.583	222.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
09.00	0.962	240.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
10.00	1.120	227.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
11.00	1.806	293.3	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
12.00	1.824	287.2	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.22	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองการทดสอบเป็นสถานีย่อย

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นสถานีย่อย

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ตรา)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านนาขามพราหม์ (อบต.นาขามพรา)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 28-29 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.051	185.8	ใต้ (S)
14.00	0.723	206.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
15.00	0.795	183.9	ใต้ (S)
16.00	1.035	185.0	ใต้ (S)
17.00	2.003	147.1	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
18.00	1.236	198.9	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
19.00	1.059	234.0	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
20.00	0.711	251.9	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
21.00	1.108	245.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
22.00	1.647	249.5	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
23.00	1.661	299.9	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
00.00	1.190	284.8	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
01.00	1.372	226.8	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
02.00	1.146	244.8	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
03.00	2.099	152.5	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
04.00	0.631	169.9	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
05.00	0.570	238.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
06.00	0.755	211.2	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
07.00	1.196	271.4	ตะวันตก (W)
08.00	0.829	273.0	ตะวันตก (W)
09.00	1.061	252.1	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
10.00	1.170	259.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
11.00	1.976	277.4	ตะวันตก (W)
12.00	1.844	241.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.20	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองการทดสอบเป็นสถานีย่อย

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นสถานีย่อย

ผู้รายงานการตรวจวัด

(ตรา)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบบริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ (อบต.มาบยางพร)			
วันที่เก็บตัวอย่าง 29-30 พฤษภาคม 2565			
เวลา	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม (Degree)	ทิศทางลม
13.00	1.151	171.2	ใต้ (S)
14.00	0.878	186.0	ใต้ (S)
15.00	0.887	193.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
16.00	1.131	280.0	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
17.00	2.160	292.4	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
18.00	1.302	252.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
19.00	1.152	288.9	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
20.00	0.634	256.0	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
21.00	1.138	218.6	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
22.00	1.627	203.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
23.00	1.771	174.0	ใต้ (S)
00.00	1.160	235.6	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
01.00	1.362	247.7	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางตะวันตก (WSW)
02.00	1.216	217.7	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
03.00	2.219	170.2	ใต้ (S)
04.00	0.661	162.8	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
05.00	0.490	161.7	ตะวันออกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSE)
06.00	0.708	201.1	ตะวันตกเฉียงใต้ก่อนไปทางใต้ (SSW)
07.00	1.197	215.4	ตะวันตกเฉียงใต้ (SW)
08.00	0.531	300.6	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
09.00	0.940	330.1	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางเหนือ (NNW)
10.00	1.152	321.0	ตะวันตกเฉียงเหนือ (NW)
11.00	1.936	356.9	เหนือ (N)
12.00	1.794	293.8	ตะวันตกเฉียงเหนือก่อนไปทางตะวันตก (WNW)
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/s)		1.22	
วิธีทดสอบ :U.S EPA Meteorological Monitoring Guidance for Regulatory Modeling Applications			



.....  
(ดร. ....)  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบบริเวณเฉพาะคือสิ่งที่ได้รับการทดสอบที่.....  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศจากแหล่งกำเนิด

---





ผลการทดสอบ

รายการตรวจวัด		ผลการตรวจวัด		มาตรฐาน <sup>(1)</sup>
		ปล่อยเตาอบหลัก		
เชื้อเพลิงที่ใช้		NGV		-
เส้นผ่านศูนย์กลาง (cm)		220		-
ความสูง (m)		20		-
อุณหภูมิ (°C)		168.2		-
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/sec)		2.58		-
ความชื้นสัมพัทธ์ (%RH)		0.012		-
อัตราการระบายอากาศเสีย (m <sup>3</sup> /hr)		23723.4		-
Carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) (%)		8.6		-
Oxygen (O <sub>2</sub> ) (%)		12.3		-
			คำนวณ 7% O <sub>2</sub>	
Total Suspended Particulate (TSP)(mg/m <sup>3</sup> ) <sup>(2)(##)</sup>		40.2	65.0	320
Total Suspended Particulate (TSP)(mg/s)		264.9	428.3	-
Oxide of Nitrogen as Nitrogen dioxide (ppm) <sup>(3)(##)</sup>		15.8	25.5	200
Oxide of Nitrogen as Nitrogen dioxide (mg/s)		195.5	315.6	-
Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (ppm) <sup>(3)(##)</sup>		2.4	2.9	60
Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) (mg/s)		41.4	50.0	-
วิธีการทดสอบ	1. Carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) : US EPA Method 3A			
	2. Oxygen (O <sub>2</sub> ) : US EPA Method 3A			
	3. Total Suspended Particulate (TSP) : Isokinetic / US EPA Method 5			
	4. Oxide of Nitrogen as Nitrogen dioxide : US EPA Method 7E / Instrument Method			
	5. Sulfur dioxide (SO <sub>2</sub> ) : US EPA Method 6C / Instrument Method			

**หมายเหตุ** <sup>(1)</sup> = ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549 (ระบบปิด มีการเผาไหม้เชื้อเพลิง)

<sup>(2)</sup> = มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (milligram per cubic meter ; mg/m<sup>3</sup>)

<sup>(3)</sup> = หนึ่งในล้านในล้านส่วน (part per million ; ppm)

<sup>(4)</sup> = Not detectable (ไม่สามารถตรวจวัดได้; ค่าที่ได้น้อยกว่า LOD (LOD of SO<sub>2</sub> = 1 ppm)

<sup>(##)</sup> = รายการทดสอบที่ได้รับความเห็นชอบให้วิเคราะห์ได้จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดย บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด เลขทะเบียน ว-131

ผลการทดสอบ (ต่อ)

รายการตรวจวัด	ผลการตรวจวัด	มาตรฐาน <sup>(1)</sup>
	ป้อนรวบรวมอากาศจากพื้นที่กระบวนการผลิต	
เชื้อเพลิงที่ใช้	-	-
เส้นผ่านศูนย์กลาง (cm)	180	-
ความสูง (m)	18	-
อุณหภูมิ (°C)	37.9	-
ความเร็วลมเฉลี่ย (m/sec)	15.2	-
ความชื้นสัมพัทธ์ (%RH)	0.03	-
อัตราการระบายอากาศเสีย (m <sup>3</sup> /hr)	132708.8	-
Carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) (%)	0.1	-
Oxygen (O <sub>2</sub> ) (%)	20.8	-
Total Suspended Particulate (TSP)(mg/m <sup>3</sup> ) <sup>(2) (##)</sup>	28.6	320
Total Suspended Particulate (TSP)(mg/s)	1054.3	-
วิธีการทดสอบ	1. Carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) : US EPA Method 3A 2. Oxygen (O <sub>2</sub> ) : US EPA Method 3A 3. Total Suspended Particulate (TSP) : Isokinetic / US EPA Method 5	

**หมายเหตุ** <sup>(1)</sup> = ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549 (ระบบเปิด ไม่มีการเผาไหม้เชื้อเพลิง)

<sup>(2)</sup> = มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (milligram per cubic meter ; mg/m<sup>3</sup>)

<sup>(##)</sup> = รายการทดสอบที่ได้รับความเห็นชอบให้วิเคราะห์ได้จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดย บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด เลขทะเบียน ว-131

**CEM**

C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

คร [REDACTED]

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลตรวจวัดระดับเสียง

---





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
1	23-24 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	62.0	60.7	-
		11.42-12.42	60.1	59.0	-
		12.42-13.42	61.6	60.2	-
		13.42-14.42	65.5	60.9	-
		14.42-15.42	64.5	60.4	-
		15.42-16.42	64.1	59.5	-
		16.42-17.42	66.5	60.5	-
		17.42-18.42	63.9	60.3	-
		18.42-19.42	65.2	58.8	-
		19.42-20.42	62.6	57.9	-
		20.42-21.42	60.7	57.7	-
		21.42-22.42	59.5	57.9	-
		22.42-23.42	60.0	58.4	-
		23.42-00.42	60.4	58.1	-
		00.42-01.42	59.6	58.3	-
		01.42-02.42	58.5	57.1	-
		02.42-03.42	59.1	57.4	-
		03.42-04.42	61.4	58.1	-
		04.42-05.42	62.9	58.5	-
		05.42-06.42	63.7	58.8	-
		06.42-07.42	63.4	58.5	-
		07.42-08.42	63.0	58.2	-
		08.42-09.42	62.1	58.1	-
		09.42-10.42	65.4	58.0	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	62.9	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	95.8	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	59.0	-
		L <sub>dn</sub>	67.9	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
2	24-25 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	64.4	57.5	-
		11.42-12.42	62.3	57.8	-
		12.42-13.42	68.0	59.4	-
		13.42-14.42	66.1	57.6	-
		14.42-15.42	64.0	58.8	-
		15.42-16.42	63.2	58.8	-
		16.42-17.42	68.7	59.9	-
		17.42-18.42	63.6	59.0	-
		18.42-19.42	64.9	58.6	-
		19.42-20.42	63.0	58.0	-
		20.42-21.42	63.9	57.7	-
		21.42-22.42	60.1	57.5	-
		22.42-23.42	60.2	57.9	-
		23.42-00.42	60.4	57.7	-
		00.42-01.42	58.9	57.3	-
		01.42-02.42	60.3	57.9	-
		02.42-03.42	60.3	57.8	-
		03.42-04.42	61.4	58.0	-
		04.42-05.42	61.7	58.1	-
		05.42-06.42	63.6	58.8	-
		06.42-07.42	63.4	57.3	-
		07.42-08.42	62.0	57.1	-
		08.42-09.42	61.8	58.4	-
		09.42-10.42	63.0	58.9	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	63.6	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	103	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	58.0	-
		L <sub>dn</sub>	68.1	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน 25-26 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
3	25-26 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	60.0	57.2	-
		11.42-12.42	60.6	57.3	-
		12.42-13.42	62.0	57.0	-
		13.42-14.42	61.6	56.0	-
		14.42-15.42	58.4	56.6	-
		15.42-16.42	60.9	54.8	-
		16.42-17.42	58.1	55.5	-
		17.42-18.42	59.9	55.9	-
		18.42-19.42	56.6	53.2	-
		19.42-20.42	60.1	54.1	-
		20.42-21.42	60.4	57.0	-
		21.42-22.42	59.0	52.9	-
		22.42-23.42	65.4	63.9	-
		23.42-00.42	58.0	54.6	-
		00.42-01.42	57.4	56.1	-
		01.42-02.42	56.0	54.7	-
		02.42-03.42	57.1	55.5	-
		03.42-04.42	57.5	56.0	-
		04.42-05.42	57.7	54.8	-
		05.42-06.42	59.6	57.7	-
06.42-07.42	66.7	57.8	-		
07.42-08.42	68.4	60.5	-		
08.42-09.42	67.2	62.4	-		
09.42-10.42	67.2	62.9	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	62.4	-	≤ 70.0		
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	84.0	-	≤ 115		
L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	56.2	-		
L <sub>dn</sub>	66.9	-	-		



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน 26-27 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
4	26-27 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	66.0	60.8	-
		11.42-12.42	68.6	60.7	-
		12.42-13.42	64.5	60.3	-
		13.42-14.42	64.4	59.5	-
		14.42-15.42	64.1	59.4	-
		15.42-16.42	61.6	57.0	-
		16.42-17.42	61.6	58.0	-
		17.42-18.42	62.5	58.7	-
		18.42-19.42	65.1	56.9	-
		19.42-20.42	66.3	63.8	-
		20.42-21.42	65.1	57.8	-
		21.42-22.42	63.9	58.5	-
		22.42-23.42	61.5	56.6	-
		23.42-00.42	62.7	56.9	-
		00.42-01.42	59.4	56.7	-
		01.42-02.42	60.8	56.8	-
		02.42-03.42	63.4	57.8	-
		03.42-04.42	63.9	58.6	-
		04.42-05.42	64.2	55.6	-
		05.42-06.42	64.5	61.5	-
06.42-07.42	65.5	63.4	-		
07.42-08.42	65.3	59.4	-		
08.42-09.42	66.4	64.8	-		
09.42-10.42	63.8	61.3	-		
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	64.4	≤ 70.0	
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	92.0	≤ 115	
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	58.5	
		L <sub>dn</sub>	69.8	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			$L_{eq}$ 1 hr.	$L_{eq}$ 1 hr.	
5	27-28 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	63.2	61.6	-
		11.42-12.42	63.4	59.1	-
		12.42-13.42	62.1	59.3	-
		13.42-14.42	63.4	61.7	-
		14.42-15.42	63.2	57.6	-
		15.42-16.42	66.4	61.6	-
		16.42-17.42	65.2	57.9	-
		17.42-18.42	65.3	60.7	-
		18.42-19.42	64.6	59.7	-
		19.42-20.42	66.1	61.7	-
		20.42-21.42	65.6	60.5	-
		21.42-22.42	63.5	60.3	-
		22.42-23.42	64.2	62.1	-
		23.42-00.42	63.2	58.8	-
		00.42-01.42	60.4	58.9	-
		01.42-02.42	60.7	58.7	-
		02.42-03.42	63.9	59.3	-
		03.42-04.42	65.9	58.9	-
		04.42-05.42	62.4	58.5	-
		05.42-06.42	62.7	59.7	-
		06.42-07.42	62.5	60.4	-
		07.42-08.42	63.1	59.6	-
		08.42-09.42	65.5	62.7	-
		09.42-10.42	65.4	63.9	-
		$L_{eq}$ (24 hrs.)*	64.1	-	≤ 70.0
		$L_{max}$ (24 hrs.)*	83.9	-	≤ 115
		$L_{90}$ (24 hrs.)	-	59.8	-
		$L_{90}$	69.9	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			$L_{eq}$ 1 hr.	$L_{eq}$ 1 hr.	
6	28-29 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	67.3	63.9	-
		11.42-12.42	66.4	63.7	-
		12.42-13.42	66.1	62.8	-
		13.42-14.42	65.7	62.5	-
		14.42-15.42	65.2	62.7	-
		15.42-16.42	62.7	61.0	-
		16.42-17.42	65.1	63.1	-
		17.42-18.42	65.3	62.3	-
		18.42-19.42	65.2	62.3	-
		19.42-20.42	65.0	61.3	-
		20.42-21.42	65.8	61.8	-
		21.42-22.42	64.2	62.2	-
		22.42-23.42	63.8	60.5	-
		23.42-00.42	63.5	61.7	-
		00.42-01.42	63.0	60.6	-
		01.42-02.42	63.4	60.9	-
		02.42-03.42	64.8	59.0	-
		03.42-04.42	65.2	61.8	-
		04.42-05.42	63.9	58.2	-
		05.42-06.42	66.4	60.7	-
		06.42-07.42	66.5	62.1	-
		07.42-08.42	66.8	62.5	-
		08.42-09.42	66.9	63.0	-
		09.42-10.42	67.1	63.7	-
		$L_{eq}$ (24 hrs.)*	65.4	-	≤ 70.0
		$L_{max}$ (24 hrs.)*	92.5	-	≤ 115
		$L_{90}$ (24 hrs.)	-	61.4	-
		$L_{90}$	71.0	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 1 หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน 29-30 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
7	29-30 พฤษภาคม 2565	10.42-11.42	63.4	60.0	-
		11.42-12.42	64.0	60.1	-
		12.42-13.42	65.4	59.8	-
		13.42-14.42	65.0	58.8	-
		14.42-15.42	65.4	59.2	-
		15.42-16.42	64.0	57.4	-
		16.42-17.42	61.2	58.1	-
		17.42-18.42	63.0	58.5	-
		18.42-19.42	62.1	55.6	-
		19.42-20.42	62.9	56.5	-
		20.42-21.42	63.2	59.4	-
		21.42-22.42	61.8	54.9	-
		22.42-23.42	61.7	55.5	-
		23.42-00.42	61.0	56.6	-
		00.42-01.42	60.4	58.1	-
		01.42-02.42	59.0	56.9	-
		02.42-03.42	60.1	57.7	-
		03.42-04.42	60.7	58.2	-
		04.42-05.42	60.9	57.0	-
		05.42-06.42	62.8	60.2	-
06.42-07.42	64.3	60.3	-		
07.42-08.42	64.5	62.4	-		
08.42-09.42	64.8	59.7	-		
09.42-10.42	65.0	60.7	-		
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	63.1	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	89.0	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	57.9	-
		L <sub>dn</sub>	68.0	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 รั้วโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>90</sub> 1 hr.	
8	23-24 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	64.5	62.3	-
		13.49-14.49	68.4	64.8	-
		14.49-15.49	63.0	61.0	-
		15.49-16.49	63.8	61.8	-
		16.49-17.49	68.7	64.9	-
		17.49-18.49	66.4	64.3	-
		18.49-19.49	66.4	64.3	-
		19.49-20.49	65.4	62.4	-
		20.49-21.49	63.4	61.4	-
		21.49-22.49	64.1	61.7	-
		22.49-23.49	64.5	61.9	-
		23.49-00.49	64.4	62.0	-
		00.49-01.49	64.7	62.2	-
		01.49-02.49	65.2	63.2	-
		02.49-03.49	64.5	63.5	-
		03.49-04.49	65.7	63.1	-
		04.49-05.49	70.9	66.5	-
		05.49-06.49	67.9	64.7	-
		06.49-07.49	66.5	63.5	-
		07.49-08.49	70.9	66.5	-
08.49-09.49	61.3	58.1	-		
09.49-10.49	57.8	55.6	-		
10.49-11.49	57.3	55.1	-		
11.49-12.49	61.3	57.9	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*			66.0	-	≤ 70.0
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*			112	-	≤ 115
L <sub>90</sub> (24 hrs.)			-	60.3	-
L <sub>dn</sub>			72.7	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
9	24-25 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	61.9	57.0	-
		13.49-14.49	63.7	58.4	-
		14.49-15.49	64.2	60.1	-
		15.49-16.49	64.0	60.7	-
		16.49-17.49	64.8	61.9	-
		17.49-18.49	64.7	61.5	-
		18.49-19.49	64.5	61.2	-
		19.49-20.49	61.9	56.8	-
		20.49-21.49	64.1	61.8	-
		21.49-22.49	63.1	58.8	-
		22.49-23.49	61.1	58.1	-
		23.49-00.49	59.5	58.3	-
		00.49-01.49	60.0	57.5	-
		01.49-02.49	62.9	56.0	-
		02.49-03.49	64.0	59.0	-
		03.49-04.49	61.0	58.7	-
		04.49-05.49	63.8	60.5	-
		05.49-06.49	61.1	57.6	-
		06.49-07.49	62.0	59.6	-
		07.49-08.49	63.0	57.9	-
		08.49-09.49	64.4	58.2	-
		09.49-10.49	60.3	56.5	-
		10.49-11.49	62.8	58.4	-
		11.49-12.49	61.6	56.0	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	62.9	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	92.6	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	57.7	-
		L <sub>dn</sub>	68.7	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกสารทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกสาร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
10	25-26 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	60.1	57.4	-
		13.49-14.49	60.6	53.8	-
		14.49-15.49	64.2	59.2	-
		15.49-16.49	65.1	59.1	-
		16.49-17.49	63.7	58.4	-
		17.49-18.49	62.2	54.7	-
		18.49-19.49	62.9	57.1	-
		19.49-20.49	62.0	57.4	-
		20.49-21.49	60.2	56.0	-
		21.49-22.49	62.5	58.0	-
		22.49-23.49	61.0	55.9	-
		23.49-00.49	61.8	57.1	-
		00.49-01.49	62.5	55.9	-
		01.49-02.49	61.9	54.9	-
		02.49-03.49	61.6	57.0	-
		03.49-04.49	58.1	56.9	-
		04.49-05.49	63.1	59.3	-
		05.49-06.49	58.4	53.1	-
		06.49-07.49	62.9	56.2	-
		07.49-08.49	62.4	56.5	-
		08.49-09.49	62.2	56.6	-
		09.49-10.49	61.3	56.7	-
		10.49-11.49	60.5	57.5	-
		11.49-12.49	60.6	57.3	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	62.0	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	83.1	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	56.2	-
		L <sub>dn</sub>	68.0	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกสารทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกสาร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
11	26-27 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	60.9	57.8	-
		13.49-14.49	61.5	59.0	-
		14.49-15.49	61.3	58.3	-
		15.49-16.49	63.5	58.9	-
		16.49-17.49	61.9	58.5	-
		17.49-18.49	60.5	55.1	-
		18.49-19.49	59.4	55.6	-
		19.49-20.49	58.3	55.2	-
		20.49-21.49	60.0	55.1	-
		21.49-22.49	57.0	54.9	-
		22.49-23.49	56.8	54.2	-
		23.49-00.49	55.2	54.2	-
		00.49-01.49	56.0	54.4	-
		01.49-02.49	55.5	54.3	-
		02.49-03.49	55.5	54.0	-
		03.49-04.49	59.7	54.7	-
		04.49-05.49	59.2	55.5	-
		05.49-06.49	60.9	56.0	-
		06.49-07.49	60.5	57.5	-
		07.49-08.49	58.8	53.5	-
		08.49-09.49	60.1	54.2	-
		09.49-10.49	61.3	56.8	-
		10.49-11.49	60.9	58.0	-
		11.49-12.49	61.5	57.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	60.0	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	88.0	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	55.8	-
		L <sub>dn</sub>	64.8	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
12	27-28 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	61.1	57.8	-
		13.49-14.49	62.4	59.5	-
		14.49-15.49	62.4	59.5	-
		15.49-16.49	63.9	60.0	-
		16.49-17.49	62.5	58.9	-
		17.49-18.49	60.7	55.0	-
		18.49-19.49	59.7	56.4	-
		19.49-20.49	58.8	56.0	-
		20.49-21.49	60.5	56.0	-
		21.49-22.49	63.5	57.7	-
		22.49-23.49	59.1	56.9	-
		23.49-00.49	57.4	56.2	-
		00.49-01.49	57.4	55.8	-
		01.49-02.49	56.9	55.5	-
		02.49-03.49	56.9	55.3	-
		03.49-04.49	60.7	56.2	-
		04.49-05.49	60.3	57.0	-
		05.49-06.49	61.4	57.0	-
		06.49-07.49	61.2	57.3	-
		07.49-08.49	61.4	57.0	-
		08.49-09.49	61.7	57.2	-
		09.49-10.49	62.1	57.4	-
		10.49-11.49	62.5	57.9	-
		11.49-12.49	63.4	58.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	61.2	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	102	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	56.8	-
		L <sub>dn</sub>	66.6	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
13	28-29 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	60.4	53.7	-
		13.49-14.49	60.0	53.2	-
		14.49-15.49	57.7	52.0	-
		15.49-16.49	58.6	52.8	-
		16.49-17.49	58.1	52.5	-
		17.49-18.49	59.0	53.4	-
		18.49-19.49	58.3	52.5	-
		19.49-20.49	57.9	53.0	-
		20.49-21.49	57.0	52.0	-
		21.49-22.49	55.9	51.8	-
		22.49-23.49	54.8	52.3	-
		23.49-00.49	53.9	52.2	-
		00.49-01.49	55.6	52.5	-
		01.49-02.49	53.3	52.6	-
		02.49-03.49	52.5	51.6	-
		03.49-04.49	52.6	52.2	-
		04.49-05.49	55.7	52.4	-
		05.49-06.49	56.5	52.5	-
		06.49-07.49	59.2	52.8	-
		07.49-08.49	58.6	51.9	-
		08.49-09.49	58.5	52.2	-
		09.49-10.49	58.1	53.0	-
		10.49-11.49	57.0	52.7	-
		11.49-12.49	58.2	53.2	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	57.5	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	99.8	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	52.7	-
		L <sub>50</sub>	62.0	-	-
		L <sub>10</sub>	-	-	-
		L <sub>1</sub>	-	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 2 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
14	29-30 พฤษภาคม 2565	12.49-13.49	57.3	47.9	-
		13.49-14.49	58.9	49.2	-
		14.49-15.49	57.1	49.7	-
		15.49-16.49	56.1	49.9	-
		16.49-17.49	57.1	50.2	-
		17.49-18.49	56.9	50.4	-
		18.49-19.49	57.0	48.5	-
		19.49-20.49	57.0	47.2	-
		20.49-21.49	54.5	47.3	-
		21.49-22.49	52.9	47.1	-
		22.49-23.49	51.2	47.2	-
		23.49-00.49	48.6	46.7	-
		00.49-01.49	48.3	46.5	-
		01.49-02.49	48.6	46.9	-
		02.49-03.49	47.9	45.3	-
		03.49-04.49	48.7	46.3	-
		04.49-05.49	51.5	48.5	-
		05.49-06.49	56.0	48.8	-
		06.49-07.49	59.3	49.7	-
		07.49-08.49	57.4	49.3	-
		08.49-09.49	57.5	49.9	-
		09.49-10.49	56.6	50.2	-
		10.49-11.49	56.9	50.4	-
		11.49-12.49	58.4	50.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	55.9	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	87.2	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	49.0	-
		L <sub>50</sub>	59.3	-	-
		L <sub>10</sub>	-	-	-
		L <sub>1</sub>	-	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 ริมรั้วโครงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		กำหนดฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>90</sub> 1 hr.	
15	23-24 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	70.9	64.5	-
		11.59-12.59	70.5	66.5	-
		12.59-13.59	69.0	65.6	-
		13.59-14.59	72.6	66.4	-
		14.59-15.59	73.6	67.4	-
		15.59-16.59	73.7	66.8	-
		16.59-17.59	70.5	67.1	-
		17.59-18.59	66.7	65.2	-
		18.59-19.59	66.7	64.0	-
		19.59-20.59	68.8	64.7	-
		20.59-21.59	70.8	66.1	-
		21.59-22.59	71.9	64.1	-
		22.59-23.59	69.7	65.7	-
		23.59-00.59	65.9	62.7	-
		00.59-01.59	67.5	65.7	-
		01.59-02.59	66.5	63.6	-
		02.59-03.59	67.9	66.8	-
		03.59-04.59	67.2	64.4	-
		04.59-05.59	71.1	66.7	-
		05.59-06.59	72.5	64.7	-
06.59-07.59	72.4	68.3	-		
07.59-08.59	70.5	66.6	-		
08.59-09.59	69.9	66.9	-		
09.59-10.59	71.4	66.1	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		70.5	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		109	-	≤ 115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	65.5	-	
L <sub>dn</sub>		76.2	-	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 บริเวณโรงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
17	25-26 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	64.5	62.3	-
		11.59-12.59	62.4	60.7	-
		12.59-13.59	60.8	59.3	-
		13.59-14.59	65.0	62.7	-
		14.59-15.59	64.9	62.1	-
		15.59-16.59	63.8	61.6	-
		16.59-17.59	61.0	56.5	-
		17.59-18.59	60.7	53.4	-
		18.59-19.59	60.0	51.2	-
		19.59-20.59	55.5	49.8	-
		20.59-21.59	54.7	49.7	-
		21.59-22.59	52.6	49.2	-
		22.59-23.59	52.3	49.0	-
		23.59-00.59	52.7	48.5	-
		00.59-01.59	52.0	48.7	-
		01.59-02.59	52.4	49.1	-
		02.59-03.59	54.4	50.7	-
		03.59-04.59	54.7	48.2	-
		04.59-05.59	55.3	50.4	-
		05.59-06.59	55.8	50.9	-
		06.59-07.59	57.3	51.2	-
		07.59-08.59	63.8	61.5	-
		08.59-09.59	66.8	65.4	-
		09.59-10.59	66.5	64.7	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	61.4	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	90.6	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	51.8	-
		L <sub>dn</sub>	63.4	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 บริเวณโรงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
18	26-27 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	65.3	63.5	-
		11.59-12.59	65.2	61.2	-
		12.59-13.59	65.1	61.3	-
		13.59-14.59	66.7	62.8	-
		14.59-15.59	65.6	62.9	-
		15.59-16.59	72.6	62.8	-
		16.59-17.59	70.5	64.1	-
		17.59-18.59	65.4	61.2	-
		18.59-19.59	67.2	62.6	-
		19.59-20.59	68.1	63.6	-
		20.59-21.59	65.0	63.0	-
		21.59-22.59	67.7	63.3	-
		22.59-23.59	68.2	63.9	-
		23.59-00.59	67.5	64.3	-
		00.59-01.59	69.6	65.5	-
		01.59-02.59	70.3	68.0	-
		02.59-03.59	69.9	67.6	-
		03.59-04.59	67.4	64.9	-
		04.59-05.59	69.4	66.9	-
		05.59-06.59	66.1	62.9	-
		06.59-07.59	66.0	61.8	-
		07.59-08.59	76.2	65.9	-
		08.59-09.59	66.4	60.6	-
		09.59-10.59	68.4	60.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	69.0	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	105	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	62.2	-
		L <sub>dn</sub>	75.1	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 บริเวณโครงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบdB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
19	27-28 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	68.4	64.2	-
		11.59-12.59	68.0	64.0	-
		12.59-13.59	67.8	63.7	-
		13.59-14.59	66.7	63.4	-
		14.59-15.59	66.2	63.1	-
		15.59-16.59	65.2	62.4	-
		16.59-17.59	67.1	61.0	-
		17.59-18.59	63.6	61.1	-
		18.59-19.59	66.9	62.1	-
		19.59-20.59	68.0	63.5	-
		20.59-21.59	64.9	63.3	-
		21.59-22.59	65.5	63.0	-
		22.59-23.59	63.8	61.3	-
		23.59-00.59	63.1	61.4	-
		00.59-01.59	64.0	61.9	-
		01.59-02.59	64.0	62.1	-
		02.59-03.59	63.9	61.5	-
		03.59-04.59	66.1	63.0	-
		04.59-05.59	66.0	61.6	-
		05.59-06.59	64.3	62.0	-
06.59-07.59	67.7	63.5	-		
07.59-08.59	70.2	63.6	-		
08.59-09.59	74.3	65.0	-		
09.59-10.59	72.0	62.8	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*			67.6	-	≤ 70.0
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*			96.7	-	≤ 115
L <sub>90</sub> (24 hrs.)			-	62.4	-
L <sub>10</sub>			71.9	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

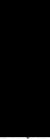
ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 บริเวณ โครงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
20	28-29 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	70.1	64.7	-
		11.59-12.59	65.4	60.3	-
		12.59-13.59	70.9	61.7	-
		13.59-14.59	67.2	62.0	-
		14.59-15.59	65.7	61.9	-
		15.59-16.59	64.5	61.8	-
		16.59-17.59	68.4	63.5	-
		17.59-18.59	63.0	60.3	-
		18.59-19.59	63.8	60.4	-
		19.59-20.59	68.7	63.5	-
		20.59-21.59	66.4	63.5	-
		21.59-22.59	66.4	63.9	-
		22.59-23.59	65.4	63.1	-
		23.59-00.59	63.4	61.3	-
		00.59-01.59	64.1	62.2	-
		01.59-02.59	64.5	62.7	-
		02.59-03.59	64.4	62.3	-
		03.59-04.59	64.7	62.9	-
		04.59-05.59	65.2	63.0	-
		05.59-06.59	64.5	63.0	-
06.59-07.59	65.7	63.2	-		
07.59-08.59	70.9	64.3	-		
08.59-09.59	67.9	63.3	-		
09.59-10.59	66.5	62.6	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*			66.8	-	≤ 70.0
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*			97.0	-	≤ 115
L <sub>90</sub> (24 hrs.)			-	62.1	-
L <sub>10</sub>			71.8	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 3 บริเวณโรงการด้านทิศใต้	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
21	29-30 พฤษภาคม 2565	10.59-11.59	70.3	62.7	-
		11.59-12.59	68.7	61.6	-
		12.59-13.59	63.5	60.0	-
		13.59-14.59	65.1	61.6	-
		14.59-15.59	66.7	61.2	-
		15.59-16.59	67.3	61.0	-
		16.59-17.59	65.4	60.9	-
		17.59-18.59	63.2	60.7	-
		18.59-19.59	62.7	60.2	-
		19.59-20.59	62.1	59.7	-
		20.59-21.59	61.8	59.6	-
		21.59-22.59	61.5	59.1	-
		22.59-23.59	61.0	59.0	-
		23.59-00.59	60.2	58.9	-
		00.59-01.59	60.5	58.8	-
		01.59-02.59	60.9	58.5	-
		02.59-03.59	61.5	59.1	-
		03.59-04.59	62.8	59.3	-
		04.59-05.59	63.5	59.9	-
		05.59-06.59	63.9	60.0	-
		06.59-07.59	64.3	60.5	-
		07.59-08.59	65.5	60.8	-
		08.59-09.59	67.8	61.2	-
		09.59-10.59	68.9	61.8	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	65.1	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	90.9	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	60.8	-
		L <sub>90</sub>	69.3	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 บริเวณโรงการด้านทิศตะวันออก	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
22	23-24 พฤษภาคม 2565	13.55-14.55	63.3	61.0	-
		14.55-15.55	62.5	61.4	-
		15.55-16.55	64.6	62.1	-
		16.55-17.55	64.8	60.8	-
		17.55-18.55	63.5	59.6	-
		18.55-19.55	64.8	59.5	-
		19.55-20.55	65.3	61.5	-
		20.55-21.55	63.1	59.4	-
		21.55-22.55	61.2	59.1	-
		22.55-23.55	60.9	56.3	-
		23.55-00.55	60.4	55.8	-
		00.55-01.55	59.1	56.1	-
		01.55-02.55	61.6	56.3	-
		02.55-03.55	59.7	56.7	-
		03.55-04.55	60.2	57.1	-
		04.55-05.55	61.5	57.4	-
		05.55-06.55	61.9	57.6	-
		06.55-07.55	62.7	58.3	-
		07.55-08.55	63.5	58.9	-
		08.55-09.55	63.9	59.5	-
		09.55-10.55	64.9	62.5	-
		10.55-11.55	65.3	60.6	-
		11.55-12.55	63.7	61.5	-
		12.55-13.55	62.3	60.3	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	63.0	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	97.8	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	58.8	-
		L <sub>90</sub>	67.8	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 บริเวณโครงการด้านทิศตะวันออก	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
23	24-25 พฤษภาคม 2565	13.55-14.55	64.0	60.0	-
		14.55-15.55	65.8	62.9	-
		15.55-16.55	70.1	62.8	-
		16.55-17.55	64.7	61.5	-
		17.55-18.55	62.4	60.5	-
		18.55-19.55	63.9	62.1	-
		19.55-20.55	61.9	58.9	-
		20.55-21.55	64.2	62.8	-
		21.55-22.55	61.9	58.4	-
		22.55-23.55	63.9	62.5	-
		23.55-00.55	62.0	59.0	-
		00.55-01.55	63.2	61.2	-
		01.55-02.55	63.4	60.0	-
		02.55-03.55	62.1	59.4	-
		03.55-04.55	61.8	57.9	-
		04.55-05.55	63.4	61.3	-
		05.55-06.55	64.1	60.1	-
		06.55-07.55	65.0	63.5	-
		07.55-08.55	62.9	60.8	-
		08.55-09.55	64.6	61.5	-
		09.55-10.55	64.6	60.8	-
		10.55-11.55	64.8	62.5	-
		11.55-12.55	63.0	60.9	-
		12.55-13.55	64.9	63.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	64.3	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	94.1	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	60.5	-
		L <sub>dn</sub>	69.7	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 บริเวณโครงการด้านทิศตะวันออก	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
24	25-26 พฤษภาคม 2565	13.55-14.55	64.8	60.5	-
		14.55-15.55	65.5	63.4	-
		15.55-16.55	62.5	60.3	-
		16.55-17.55	64.9	63.5	-
		17.55-18.55	63.9	61.5	-
		18.55-19.55	63.2	61.8	-
		19.55-20.55	62.8	60.9	-
		20.55-21.55	62.6	60.7	-
		21.55-22.55	63.0	61.6	-
		22.55-23.55	62.5	60.5	-
		23.55-00.55	63.4	62.0	-
		00.55-01.55	62.6	61.1	-
		01.55-02.55	62.7	61.5	-
		02.55-03.55	61.8	60.2	-
		03.55-04.55	62.5	61.0	-
		04.55-05.55	63.2	61.7	-
		05.55-06.55	63.5	61.4	-
		06.55-07.55	65.3	62.6	-
		07.55-08.55	61.6	61.6	-
		08.55-09.55	63.6	61.7	-
		09.55-10.55	63.8	62.2	-
		10.55-11.55	64.1	62.5	-
		11.55-12.55	64.3	62.8	-
		12.55-13.55	64.8	62.4	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	63.9	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	89.8	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	61.1	-
		L <sub>dn</sub>	69.4	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 บริเวณโรงการด้านทิศตะวันออก	เวลา	ผลการทดสอบdB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>avg</sub> 1 hr.	
25	26-27 พฤษภาคม 2565	13.55-14.55	65.9	62.1	-
		14.55-15.55	65.7	61.8	-
		15.55-16.55	65.5	61.0	-
		16.55-17.55	65.0	60.5	-
		17.55-18.55	65.2	60.3	-
		18.55-19.55	64.8	59.6	-
		19.55-20.55	64.5	59.2	-
		20.55-21.55	64.1	58.6	-
		21.55-22.55	63.7	58.4	-
		22.55-23.55	62.5	58.0	-
		23.55-00.55	62.2	57.8	-
		00.55-01.55	61.8	57.3	-
		01.55-02.55	62.2	57.6	-
		02.55-03.55	62.7	57.9	-
		03.55-04.55	62.5	58.2	-
		04.55-05.55	62.8	58.5	-
		05.55-06.55	63.0	59.1	-
		06.55-07.55	63.5	59.4	-
		07.55-08.55	64.0	59.9	-
		08.55-09.55	64.3	60.5	-
09.55-10.55	62.5	56.8	-		
10.55-11.55	55.5	54.1	-		
11.55-12.55	60.4	56.8	-		
12.55-13.55	60.0	56.6	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		63.5	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		88.1	-	≤ 115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	57.7	-	
L <sub>dn</sub>		69.3	-	-	



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จริง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 บริเวณโรงการด้านทิศตะวันออก 27-28 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
26		13.55-14.55	60.0	54.9	-
		14.55-15.55	59.5	54.3	-
		15.55-16.55	62.0	56.8	-
		16.55-17.55	61.4	53.8	-
		17.55-18.55	60.2	54.3	-
		18.55-19.55	58.4	54.6	-
		19.55-20.55	58.8	56.1	-
		20.55-21.55	59.5	54.2	-
		21.55-22.55	58.6	55.7	-
		22.55-23.55	56.2	52.9	-
		23.55-00.55	60.4	53.7	-
		00.55-01.55	60.8	53.8	-
		01.55-02.55	61.1	54.5	-
		02.55-03.55	59.0	55.0	-
		03.55-04.55	54.7	53.6	-
		04.55-05.55	57.4	54.3	-
		05.55-06.55	57.8	55.0	-
		06.55-07.55	66.1	56.7	-
		07.55-08.55	66.3	62.2	-
		08.55-09.55	61.8	55.3	-
09.55-10.55	63.0	57.9	-		
10.55-11.55	60.0	57.2	-		
11.55-12.55	60.6	57.3	-		
12.55-13.55	62.0	57.0	-		
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	61.1	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	82.6	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	55.5	-
		L <sub>dn</sub>	65.9	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 ริมรั้วโครงการด้านทิศตะวันออก 28-29 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบdB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
27		13.55-14.55	61.6	56.0	-
		14.55-15.55	58.4	56.6	-
		15.55-16.55	60.9	54.8	-
		16.55-17.55	58.1	55.5	-
		17.55-18.55	59.9	55.9	-
		18.55-19.55	56.6	53.2	-
		19.55-20.55	60.1	54.1	-
		20.55-21.55	60.4	57.0	-
		21.55-22.55	59.0	52.9	-
		22.55-23.55	65.4	63.9	-
		23.55-00.55	58.0	54.6	-
		00.55-01.55	57.4	56.1	-
		01.55-02.55	56.0	54.7	-
		02.55-03.55	57.1	55.5	-
		03.55-04.55	57.5	56.0	-
		04.55-05.55	57.7	54.8	-
		05.55-06.55	59.6	57.7	-
		06.55-07.55	66.7	57.8	-
		07.55-08.55	68.4	60.5	-
		08.55-09.55	67.2	62.4	-
09.55-10.55	67.2	63.0	-		
10.55-11.55	66.0	63.7	-		
11.55-12.55	68.6	64.2	-		
12.55-13.55	64.5	62.4	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		63.4	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		84.1	-	≤ 115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	56.5	-	
L <sub>dn</sub>		67.3	-	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

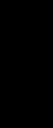
ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 4 ริมรั้วโครงการด้านทิศตะวันออก 29-30 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
28		13.55-14.55	59.1	54.9	-
		14.55-15.55	58.4	53.6	-
		15.55-16.55	61.6	57.0	-
		16.55-17.55	61.6	53.4	-
		17.55-18.55	62.5	58.7	-
		18.55-19.55	65.1	56.9	-
		19.55-20.55	66.3	63.8	-
		20.55-21.55	65.1	57.8	-
		21.55-22.55	63.9	58.5	-
		22.55-23.55	61.5	56.6	-
		23.55-00.55	62.7	56.9	-
		00.55-01.55	68.8	62.1	-
		01.55-02.55	64.4	62.7	-
		02.55-03.55	64.4	60.6	-
		03.55-04.55	63.4	60.9	-
		04.55-05.55	64.8	59.0	-
		05.55-06.55	65.2	61.8	-
		06.55-07.55	63.9	58.2	-
		07.55-08.55	66.4	65.1	-
		08.55-09.55	66.2	63.7	-
09.55-10.55	65.9	63.8	-		
10.55-11.55	65.8	64.1	-		
11.55-12.55	65.9	64.3	-		
12.55-13.55	66.2	64.8	-		
L <sub>avg</sub> (24 hrs.)*				-	≤ 70.0
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*				92.0	≤ 115
L <sub>90</sub> (24 hrs.)				-	57.3
L <sub>dn</sub>				71.2	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รายงานการตรวจวัด





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 5 ริมน้ำ โครงการด้านทิศตะวันตก 23-24 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
29	23-24 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	64.9	57.2	-
		13.06-14.06	71.6	61.7	-
		14.06-15.06	68.9	59.7	-
		15.06-16.06	69.1	60.9	-
		16.06-17.06	66.9	60.5	-
		17.06-18.06	64.7	60.0	-
		18.06-19.06	61.7	56.8	-
		19.06-20.06	62.4	57.7	-
		20.06-21.06	64.5	58.3	-
		21.06-22.06	63.7	56.5	-
		22.06-23.06	58.4	55.8	-
		23.06-00.06	57.7	55.9	-
		00.06-01.06	60.3	57.9	-
		01.06-02.06	59.5	57.5	-
		02.06-03.06	54.2	53.1	-
		03.06-04.06	60.3	57.9	-
		04.06-05.06	61.5	57.5	-
		05.06-06.06	61.4	56.2	-
		06.06-07.06	61.9	55.8	-
		07.06-08.06	61.7	55.2	-
08.06-09.06	62.7	58.4	-		
09.06-10.06	64.1	60.2	-		
10.06-11.06	68.0	59.2	-		
11.06-12.06	67.7	59.1	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		65.0	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		96.0	-	≤ 115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	57.3	-	
L <sub>dn</sub>		68.2	-	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเป็นเลขยืนยัน  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเลขยืนยัน

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเป็นเลขยืนยัน  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเลขยืนยัน

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

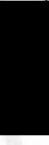
ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 5 ริมน้ำ โครงการด้านทิศตะวันตก 24-25 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>max</sub> 1 hr.	
30	24-25 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	63.7	61.3	-
		13.06-14.06	63.9	61.7	-
		14.06-15.06	63.4	61.3	-
		15.06-16.06	64.2	62.1	-
		16.06-17.06	68.2	62.5	-
		17.06-18.06	63.1	61.6	-
		18.06-19.06	63.0	61.3	-
		19.06-20.06	63.1	61.3	-
		20.06-21.06	63.2	61.3	-
		21.06-22.06	62.7	61.5	-
		22.06-23.06	62.2	60.2	-
		23.06-00.06	62.9	61.3	-
		00.06-01.06	62.1	60.0	-
		01.06-02.06	62.9	61.2	-
		02.06-03.06	63.3	61.6	-
		03.06-04.06	63.6	61.4	-
		04.06-05.06	62.8	60.6	-
		05.06-06.06	63.6	62.1	-
		06.06-07.06	62.7	60.7	-
		07.06-08.06	63.1	61.7	-
08.06-09.06	63.3	61.3	-		
09.06-10.06	63.4	61.1	-		
10.06-11.06	63.1	61.4	-		
11.06-12.06	63.3	61.7	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		63.6	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		102	-	≤ 115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	61.2	-	
L <sub>dn</sub>		69.5	-	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเป็นเลขยืนยัน  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเลขยืนยัน

ผู้รายงานการตรวจวัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 5 บริเวณโครงการด้านทิศตะวันตก	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>90</sub> 1 hr.	
31	25-26 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	62.7	60.9	-
		13.06-14.06	63.5	61.9	-
		14.06-15.06	63.2	61.2	-
		15.06-16.06	63.7	61.2	-
		16.06-17.06	62.5	60.5	-
		17.06-18.06	63.5	62.1	-
		18.06-19.06	62.5	60.9	-
		19.06-20.06	62.6	61.2	-
		20.06-21.06	62.2	60.1	-
		21.06-22.06	62.9	61.2	-
		22.06-23.06	63.6	62.1	-
		23.06-00.06	62.7	61.2	-
		00.06-01.06	63.6	62.3	-
		01.06-02.06	63.0	61.5	-
		02.06-03.06	63.5	62.5	-
		03.06-04.06	62.3	60.7	-
		04.06-05.06	62.7	60.5	-
		05.06-06.06	63.2	60.4	-
		06.06-07.06	63.8	61.8	-
		07.06-08.06	64.3	60.5	-
08.06-09.06	64.2	63.0	-		
09.06-10.06	62.4	59.5	-		
10.06-11.06	63.9	60.0	-		
11.06-12.06	64.7	61.8	-		
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	63.3	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	85.4	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	61.1	-
		L <sub>dn</sub>	69.6	-	-



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามตัดค่าใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ ริมรั้ว โครงการด้านทิศตะวันตก 26-27 พฤษภาคม 2565	เวลา	ผลการทดสอบ/dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>90</sub> 1 hr.	
32		12.06-13.06	64.5	61.5	-
		13.06-14.06	65.5	64.0	-
		14.06-15.06	65.3	59.4	-
		15.06-16.06	66.4	64.8	-
		16.06-17.06	63.8	61.3	-
		17.06-18.06	60.7	58.1	-
		18.06-19.06	63.2	61.6	-
		19.06-20.06	63.4	59.1	-
		20.06-21.06	62.1	59.3	-
		21.06-22.06	66.4	65.1	-
		22.06-23.06	64.3	60.5	-
		23.06-00.06	62.9	63.0	-
		00.06-01.06	62.4	59.5	-
		01.06-02.06	63.9	60.0	-
		02.06-03.06	64.7	61.8	-
		03.06-04.06	64.5	61.5	-
		04.06-05.06	65.5	64.0	-
		05.06-06.06	65.3	59.4	-
		06.06-07.06	66.4	64.8	-
		07.06-08.06	63.8	61.3	-
08.06-09.06	64.1	58.1	-		
09.06-10.06	63.2	61.6	-		
10.06-11.06	63.4	59.1	-		
11.06-12.06	62.1	59.3	-		
L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*		64.3	-	≤ 70.0	
L <sub>max</sub> (24 hrs.)*		85.4	-	≤115	
L <sub>90</sub> (24 hrs.)		-	60.4	-	
L <sub>dn</sub>		70.9	-	-	



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามตัดค่าใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ รับรู้ วิศวกรด้านกิตติคุณ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
33	27-28 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	63.4	61.7	-
		13.06-14.06	65.2	57.6	-
		14.06-15.06	63.3	61.6	-
		15.06-16.06	62.1	57.9	-
		16.06-17.06	65.3	63.4	-
		17.06-18.06	64.6	59.7	-
		18.06-19.06	66.1	64.3	-
		19.06-20.06	65.6	60.5	-
		20.06-21.06	63.5	60.3	-
		21.06-22.06	64.2	62.1	-
		22.06-23.06	63.2	58.8	-
		23.06-00.06	63.0	59.4	-
		00.06-01.06	63.4	58.7	-
		01.06-02.06	63.9	62.3	-
		02.06-03.06	65.9	64.5	-
		03.06-04.06	62.4	58.5	-
		04.06-05.06	62.7	59.7	-
		05.06-06.06	62.5	60.4	-
		06.06-07.06	63.1	59.6	-
		07.06-08.06	65.5	62.7	-
34	28-29 พฤษภาคม 2565	08.06-09.06	65.4	63.9	-
		09.06-10.06	63.4	59.5	-
		10.06-11.06	63.6	61.7	-
		11.06-12.06	64.1	62.5	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	64.1	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	83.9	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	59.8	-
34	28-29 พฤษภาคม 2565	L <sub>90</sub>	70.0	-	-
		12.06-13.06	66.0	61.7	-
		13.06-14.06	64.1	62.5	-
		14.06-15.06	63.8	58.7	-
		15.06-16.06	65.4	64.0	-
		16.06-17.06	65.1	63.8	-
		17.06-18.06	65.2	64.3	-
		18.06-19.06	62.7	59.2	-
		19.06-20.06	65.1	63.1	-
		20.06-21.06	65.3	62.3	-
		21.06-22.06	65.2	62.3	-
		22.06-23.06	64.9	61.3	-
		23.06-00.06	63.5	61.8	-
		00.06-01.06	64.2	62.2	-
		01.06-02.06	65.7	60.5	-
		02.06-03.06	64.4	62.7	-
		03.06-04.06	64.4	60.6	-
		04.06-05.06	63.4	60.9	-
		05.06-06.06	64.8	59.0	-
		06.06-07.06	65.2	61.8	-
		07.06-08.06	63.9	58.2	-
		08.06-09.06	66.4	65.1	-
		09.06-10.06	67.3	63.8	-
		10.06-11.06	67.5	64.2	-
		11.06-12.06	67.9	64.6	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	65.3	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	92.5	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	61.2	-
		L <sub>90</sub>	71.1	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ รับรู้ วิศวกรด้านกิตติคุณ	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
34	28-29 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	66.0	61.7	-
		13.06-14.06	64.1	62.5	-
		14.06-15.06	63.8	58.7	-
		15.06-16.06	65.4	64.0	-
		16.06-17.06	65.1	63.8	-
		17.06-18.06	65.2	64.3	-
		18.06-19.06	62.7	59.2	-
		19.06-20.06	65.1	63.1	-
		20.06-21.06	65.3	62.3	-
		21.06-22.06	65.2	62.3	-
		22.06-23.06	64.9	61.3	-
		23.06-00.06	63.5	61.8	-
		00.06-01.06	64.2	62.2	-
		01.06-02.06	65.7	60.5	-
		02.06-03.06	64.4	62.7	-
		03.06-04.06	64.4	60.6	-
		04.06-05.06	63.4	60.9	-
		05.06-06.06	64.8	59.0	-
		06.06-07.06	65.2	61.8	-
		07.06-08.06	63.9	58.2	-
34	28-29 พฤษภาคม 2565	08.06-09.06	66.4	65.1	-
		09.06-10.06	67.3	63.8	-
		10.06-11.06	67.5	64.2	-
		11.06-12.06	67.9	64.6	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	65.3	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	92.5	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	61.2	-
		L <sub>90</sub>	71.1	-	-



CEM TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องที่ ได้รับการทดสอบเป็นเอกลักษณ์  
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นเอกลักษณ์



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ลำดับ	วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณ จุดที่ 5 บริเวณโครงการด้านทิศตะวันตก	เวลา	ผลการทดสอบ dB (A)		ค่ามาตรฐาน / dB (A)
			L <sub>eq</sub> 1 hr.	L <sub>eq</sub> 1 hr.	
35	29-30 พฤษภาคม 2565	12.06-13.06	64.6	61.6	-
		13.06-14.06	64.8	62.0	-
		14.06-15.06	64.3	61.6	-
		15.06-16.06	65.1	62.4	-
		16.06-17.06	69.1	62.8	-
		17.06-18.06	64.0	61.9	-
		18.06-19.06	64.0	61.6	-
		19.06-20.06	64.0	61.6	-
		20.06-21.06	64.1	61.6	-
		21.06-22.06	63.6	61.7	-
		22.06-23.06	63.1	60.4	-
		23.06-00.06	63.8	61.5	-
		00.06-01.06	63.0	60.2	-
		01.06-02.06	63.8	61.4	-
		02.06-03.06	64.2	61.8	-
		03.06-04.06	64.5	61.6	-
		04.06-05.06	63.7	60.8	-
		05.06-06.06	64.5	62.3	-
		06.06-07.06	63.6	61.1	-
		07.06-08.06	64.0	62.1	-
		08.06-09.06	64.2	61.7	-
		09.06-10.06	64.0	61.5	-
		10.06-11.06	64.0	61.8	-
		11.06-12.06	64.2	62.1	-
		L <sub>eq</sub> (24 hrs.)*	64.5	-	≤ 70.0
		L <sub>max</sub> (24 hrs.)*	98.2	-	≤ 115
		L <sub>90</sub> (24 hrs.)	-	61.5	-
		L <sub>50</sub>	70.4	-	-

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound Level Meter

วิธีทดสอบ : In-house method : WP-AP-20 based on notification of National Environment Board Issue 15

หมายเหตุ\* = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลตรวจวัดอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

---







C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	บริเวณที่เก็บตัวอย่าง	ลักษณะงาน	ผลการตรวจวัด (Lux)	มาตรฐาน <sup>(1)</sup>
1	พื้นที่ส่วนการผลิต	ควบคุมเครื่อง	385	200-300
2	อาคารสำนักงาน	คอมพิวเตอร์/เอกสาร	488	400-500
3	ห้องควบคุม	ควบคุมเครื่อง	475	200-300

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> = ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง (ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	บริเวณที่เก็บตัวอย่าง	ระยะเวลา (ชม.)	ผลการตรวจวัด (dB (A))		มาตรฐาน TWA (dB (A))
			L <sub>eq</sub>	L <sub>max</sub>	
1	ตาดอบเหล็ก	8	76.7	88.2	85
2	เครื่องรีดเหล็ก	8	80.2	100	85

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> = ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ข้อมให้ถูกอ้างได้ซึ่งได้รับผลตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 135 ตอนพิเศษ 19 ง วันที่ 26 มกราคม 2561)

<sup>(2)</sup> = American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH), 2017.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	สถานที่	ลักษณะงาน	ผลการตรวจวัด (°C)		มาตรฐาน (°C)	
			WBGT		(1)	(2)
1	เดอานหลัก	ปฏา	31.7		34.0	31.0
2	ควอริตหลัก	ปฏา	30.4		34.0	31.0

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> = กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559  
ในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559

<sup>(2)</sup> = American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH), 2017.



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องกึ่งที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด  
เลขที่ 318 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210  
Email- cem\_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7147-58 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-65-2272

ผลการทดสอบ

ลำดับ	บริเวณที่เก็บตัวอย่าง/รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	มาตรฐาน	
			(1)	(2)
1	เครื่องคัดหลัทั้งหมด			
	Total dust	3.04 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	10 mg/m <sup>3(1)</sup>
	Respirable dust	1.68 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	3 mg/m <sup>3(1)</sup>
	เดาานหลัก			
2	Total dust	1.76 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	10 mg/m <sup>3(1)</sup>
	Respirable dust	0.75 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	3 mg/m <sup>3(1)</sup>
	เครื่องวัดหลัก			
	Total dust	2.48 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	10 mg/m <sup>3(1)</sup>
3	Respirable dust	1.02 mg/m <sup>3</sup>	None <sup>(4)</sup>	3 mg/m <sup>3(1)</sup>

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> = ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง งดักัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 134 ตอนพิเศษ 198 ง วันที่ 3 สิงหาคม 2560)  
<sup>(2)</sup> = American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH), 2017.  
<sup>(3)</sup> = งดักัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายตลอดระยะเวลาการทำงานปกติ (Time Weighted Average ; TWA)  
<sup>(4)</sup> = ไม่มีมาตรฐานกำหนด (No Standard ; None)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.  
บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ผู้รายงานการตรวจวัด

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะห้องกึ่งที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลตรวจวัดคุณภาพน้ำ

---



## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด

Address : 235/14 ถนนสามยุคพัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน

Sample Type : น้ำเสีย

บริษัท ไพรม์ สตีล จำกัด

Sampling by : [REDACTED]

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/01/2565

Sampling Time : 11:00 น.

Received Date : 20/01/2565

Analytical Date : 20 - 25/01/2565

Report Date : 26/01/2565

Report No. : RS01615/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน	
			TS01380 /65	ข้อกำหนดของโครงการ
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.4	5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	146	≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	299	≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	61	≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	660	≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	4.7	≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.17	≤ 5.0
Sample Condition			เงื่อนไข	

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

2. a : ยังจึงดำเนินการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560

Analyst

จ - 245 - ๑ - 6313

26/01/2565

Supervisor Approved

จ - 245 - ๑ - 9428

26/01/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

65S/00688 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอร์ เซฟ จำกัด

Address : 235/14 ถนนสามยุคพัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน

Sample Type : น้ำเสีย

บริษัท ไพรม์ สตีล จำกัด

Sampling by : [REDACTED]

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/01/2565

Sampling Time : 11:00 น.

Received Date : 20/01/2565

Analytical Date : 20 - 25/01/2565

Report Date : 26/01/2565

Report No. : RS01616/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน	
			TS01380 /65	ข้อกำหนดของโครงการ
Conductivity	umhos/cm	SM 2017 (2510 B)		1987
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)		0.72
Sample Condition			เงื่อนไข	

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

Analyst

26/01/2565

Supervisor Approved

26/01/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

65S/00688 Pages (1/1)

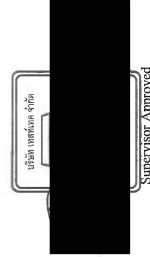
Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล มีส์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลมาบตาพพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กต้นน้ำรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 14/02/2565  
Received Date : 15/02/2565  
Report Date : 24/02/2565

Parameters	Unit	Method	TS03594 /65	
			บอพักน้ท่งของโครงการ	มาตรฐาน
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	8.0	5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	94	≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	220	≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	40	≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	400	≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	5.5	≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.13	≤ 5.0
Sample Condition			เหลืองนุ่น	

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

2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560



Analyst

จ - 245 - ๑ - 6313

24/02/2565

Supervisor Approved

จ - 245 - ๑ - 9428

24/02/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล มีส์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลมาบตาพพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กต้นน้ำรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 14/02/2565  
Received Date : 15/02/2565  
Report Date : 24/02/2565

Parameters	Unit	Method	TS03594 /65	
			บอพักน้ท่งของโครงการ	มาตรฐาน
Conductivity	umhos/cm	SM 2017 (2510 B)	1359	-
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.37	≤ 10.0
Sample Condition			เหลืองนุ่น	

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

2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560



Analyst

24/02/2565

Supervisor Approved

24/02/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

### Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล นิคัล จำกัด  
Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 21/03/2565  
Received Date : 22/03/2565  
Report Date : 11/04/2565

Parameters	Unit	Method	TS06885 /65		มาตรฐาน <sup>a</sup>
			ข้อกำหนดการขอโครงการ		
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.3		5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	61		≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	190		≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	46		≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	412		≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	9.0		≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.16		≤ 5.0
Sample Condition	Observation		แหล่งข้อมูล		

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

2. a : อ้างอิงตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Supervisor Approved  
7-245 - 8 - 6313  
11/04/2565

Analyst  
7-245 - 8 - 6313  
11/04/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.  
Supplemented to Test Report form Report No. RS0655665

### Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล นิคัล จำกัด  
Address : 235/14 ถนนราษฎร์พัฒนา แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 21/03/2565  
Received Date : 22/03/2565  
Report Date : 11/04/2565

Parameters	Unit	Method	TS06885/65	
			ข้อพิพาทของโครงการ	
Conductivity	umhos/cm	SM 2017 (2510 B)	1470	
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.61	
Sample Condition			เงื่อนไขงาน	

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

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Supervisor Approved  
11/04/2565

Analyst  
11/04/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.  
Supplemented to Test Report form Report No. RS0655765

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล บิลด์ จำกัด

Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลมาบตาพุด จังหวัระยอง 21140

Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน

Sample Type : น้เสีย

Sampling by : [REDACTED]

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 18/04/2565

Sampling Time : 11:20 น.

Received Date : 19/04/2565

Analytical Date : 19 - 25/04/2565

Report Date : 26/04/2565

Report No. : RS08456/65

Parameters	Unit	Method	TS08992 /65	มาตรฐาน <sup>a</sup>
			บ่อพักน้ำทิ้งของโครงการ	
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.3	5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O-G)	110	≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	166	≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	32	≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	412	≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	7.6	≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.13	≤ 5.0
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	

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

2. a : อ้างอิงตามประกาศกรมควบคุมมลพิษแห่งประทศไทย ที่ 76/2560

Analyst

1 - 245 - 8 - 6312

26/04/2565

Supervisor Approved

1 - 245 - 8 - 9428

26/04/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

6SS04556 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล บิลด์ จำกัด

Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลมาบตาพุด จังหวัระยอง 21140

Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน

Sample Type : น้เสีย

Sampling by : [REDACTED]

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 18/04/2565

Sampling Time : 11:20 น.

Received Date : 19/04/2565

Analytical Date : 19 - 25/04/2565

Report Date : 26/04/2565

Report No. : RS08457/65

Parameters	Unit	Method	TS08992 /65	มาตรฐาน <sup>a</sup>
			บ่อพักน้ำทิ้งของโครงการ	
Conductivity	umhos/cm	SM 2017 (2510 B)	1243	-
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.42	≤ 10.0
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	

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

2. a : อ้างอิงตามประกาศกรมควบคุมมลพิษแห่งประทศไทย ที่ 76/2560

Analyst

26/04/2565

Supervisor Approved

26/04/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

6SS04556 Pages (1/1)



## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล มิลล์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลนาบพอง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 10/05/2565  
Received Date : 11/05/2565  
Report Date : 19/05/2565

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน <sup>a</sup>	
			TS10691/65 ข้อกำหนดของโครงการ	มาตรฐาน
pH	-	SM 2017 (4500-H B)	7.6	5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	139	≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	208	≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	54	≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	540	≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	8.0	≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.15	≤ 5.0
Sample Condition		Observation	เสร็จงานจุ่ม	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017  
2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560

Analyst

1 - 245 - 8 - 6312

19/05/2565

Supervisor Approved

1 - 245 - 8 - 9428

19/05/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

6S/05553 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ สตีล มิลล์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลนาบพอง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by :   
Sampling Date : 10/05/2565  
Received Date : 11/05/2565  
Report Date : 19/05/2565

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน <sup>a</sup>	
			TS10691/65 ข้อกำหนดของโครงการ	มาตรฐาน
Conductivity	uS/cm	SM 2017 (2510 B)	1442	-
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.54	≤ 10.0
Sample Condition		Observation	เสร็จงานจุ่ม	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017  
2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560

Analyst

19/05/2565

Supervisor Approved

19/05/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

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

6S/05553 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ ทคิล นิคส์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลนาบางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by : [REDACTED]  
Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 07/06/2565  
Sampling Time : 13:30 น.  
Received Date : 08/06/2565  
Analytical Date : 08 - 16/06/2565  
Report No. : RS12541/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน	
			TSI3175 /65 ข้อบังคับของโครงการ	มาตรฐาน
pH	-	SM 2017 (4500-H B)	7.4	5.5 - 9.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	43	≤ 500
COD	mg/L	SM 2017 (5220 C)	138	≤ 750
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	39	≤ 200
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2017 (2540 C)	712	≤ 3000
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	5.6	≤ 10
Zinc	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.09	≤ 5.0
Sample Condition		Observation	เหล็กงานม้วน มีตะกอนแขวนลอย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017  
2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560



Analyst  
[REDACTED]  
3 - 245 - 8 - 6313  
17/06/2565

Supervisor Approved  
[REDACTED]  
3 - 245 - 8 - 9428  
17/06/2565

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท ไพรม์ ทคิล นิคส์ จำกัด  
Address : 7/447 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลนาบางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
Sampling Site : โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน  
Sampling by : [REDACTED]  
Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 07/06/2565  
Sampling Time : 13:30 น.  
Received Date : 08/06/2565  
Analytical Date : 08 - 16/06/2565  
Report No. : RS12542/65

Parameters	Unit	Method	มาตรฐาน	
			TSI3175 /65 ข้อบังคับของโครงการ	มาตรฐาน
Conductivity	uS/cm	SM 2017 (2510 B)	1577	-
Iron	mg/L	SM 2017 (3111 B)	0.78	≤ 10.0
Sample Condition		Observation	เหล็กงานม้วน มีตะกอนแขวนลอย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017  
2. a : อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560



Analyst  
[REDACTED]  
17/06/2565

Supervisor Approved  
[REDACTED]  
17/06/2565

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