

ภาคผนวก

- ภาคผนวกที่ 1 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 2 หนังสือขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน และใบอนุญาตเป็นผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ระดับความร้อนแสงสว่าง และเสียง จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
- ภาคผนวกที่ 3 ใบรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
- ภาคผนวกที่ 4 สรุปเอกสารสอบเทียบอุปกรณ์เครื่องมือ
- ภาคผนวกที่ 5 เอกสาร Detection Limit ของรายการทดสอบ
- ภาคผนวกที่ 6 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 7 เอกสารการเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ Culture Thonglor
- ภาคผนวกที่ 8 หนังสือแจ้งการดำเนินโครงการก่อสร้าง Culture Thonglor และการเข้าสำรวจพื้นที่บ้านข้างเคียงรอบโครงการก่อนดำเนินการก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 9 เอกสารอนุญาตยินยอมให้ที่ดิน
- ภาคผนวกที่ 10 เอกสารแจ้งเปลี่ยนแปลงจุดตรวจวัดระดับเสียง
- ภาคผนวกที่ 11 เอกสารตรวจสอบเครื่องยนต์ที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง ดิน และอื่นๆ ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566
- ภาคผนวกที่ 12 เอกสารการตรวจสอบดูแลเครื่องจักรที่นำมาใช้งาน ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566
- ภาคผนวกที่ 13 เอกสารบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 14 กฎระเบียบข้อบังคับความปลอดภัยในการทำงาน
- ภาคผนวกที่ 15 เอกสารแจ้งทำงานนอกเวลา (กรณีมีการทำงานนอกเวลา)
- ภาคผนวกที่ 16 แผนปฏิบัติการในกรณีมีข้อร้องเรียนจากชุมชน
- ภาคผนวกที่ 17 เอกสารตรวจสอบถังดับเพลิง ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566
- ภาคผนวกที่ 18 เอกสารการแจ้งให้เจ้าของอาคารหรือผู้ที่พักอาศัยเขตใกล้เคียงรับทราบแผนการก่อสร้างล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน
- ภาคผนวกที่ 19 ข้อมูลจำนวนและภูมิละเนาแรงงานก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 20 กฎระเบียบข้อบังคับความปลอดภัยในการทำงานโครงการก่อสร้าง Culture Thonglor
- ภาคผนวกที่ 21 เอกสารแจ้งกำหนดการก่อสร้างให้กับผู้พักอาศัยข้างเคียงรับทราบ
- ภาคผนวกที่ 22 ผังดำเนินการเพื่อตรวจสอบและแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน

ภาคผนวกที่ 1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

Request No. ATR6602004

Report No. 6602-0030 - 6602-0032

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 06/02/2023 SAMPLE NO. : A66020030 - A66020032

TESTED DATE : 06/02/2023-08/02/2023 REPORTED DATE : 08/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	30-31/01/2023	0.145	0.33	mg/m ³
		31/01/2023-01/02/2023	0.211	0.33	mg/m ³
		01-02/02/2023	0.216	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

08/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602004

Report No. 6602-0027 - 6602-0029

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 06/02/2023 SAMPLE NO. : A66020027 - A66020029
 TESTED DATE : 06/02/2023-08/02/2023 REPORTED DATE : 08/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	30-31/01/2023	0.095	0.12	mg/m ³
		31/01/2023-01/02/2023	0.103	0.12	mg/m ³
		01-02/02/2023	0.108	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

08/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602013

Report No. 6602-0203 - 6602-0208

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 14/02/2023 SAMPLE NO. : A66020203 - A66020208
 TESTED DATE : 14/02/2023-14/02/2023 REPORTED DATE : 15/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	02-03/02/2023	0.183	0.33	mg/m ³
		03-04/02/2023	0.109	0.33	mg/m ³
		04-05/02/2023	0.088	0.33	mg/m ³
		06-07/02/2023	0.116	0.33	mg/m ³
		07-08/02/2023	0.096	0.33	mg/m ³
		08-09/02/2023	0.098	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsohon)

15/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602013

Report No. 6602-0197 - 6602-0202

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 14/02/2023 SAMPLE NO. : A66020197 - A66020202
 TESTED DATE : 14/02/2023-14/02/2023 REPORTED DATE : 15/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	02-03/02/2023	0.094	0.12	mg/m ³
		03-04/02/2023	0.057	0.12	mg/m ³
		04-05/02/2023	0.047	0.12	mg/m ³
		06-07/02/2023	0.056	0.12	mg/m ³
		07-08/02/2023	0.050	0.12	mg/m ³
		08-09/02/2023	0.046	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

15/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602023

Report No. 6602-0361 - 6602-0366

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 21/02/2023 SAMPLE NO. : A66020361 - A66020366
TESTED DATE : 21/02/2023-22/02/2023 REPORTED DATE : 22/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	09-10/02/2023	0.077	0.33	mg/m ³
		10-11/02/2023	0.077	0.33	mg/m ³
		11-12/02/2023	0.088	0.33	mg/m ³
		13-14/02/2023	0.093	0.33	mg/m ³
		14-15/02/2023	0.104	0.33	mg/m ³
		15-16/02/2023	0.073	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(Miss Thanatporn Klinsopon)

22/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602023

Report No. 6602-0355 - 6602-0360

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี
 จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 21/02/2023 SAMPLE NO. : A66020355 - A66020360
 TESTED DATE : 21/02/2023-22/02/2023 REPORTED DATE : 22/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{/1}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	09-10/02/2023	0.040	0.12	mg/m ³
		10-11/02/2023	0.038	0.12	mg/m ³
		11-12/02/2023	0.041	0.12	mg/m ³
		13-14/02/2023	0.029	0.12	mg/m ³
		14-15/02/2023	0.029	0.12	mg/m ³
		15-16/02/2023	0.046	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

22/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602032

Report No. 6602-0627 - 6602-0632

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 27/02/2023
 TESTED DATE : 27/02/2023-28/02/2023
 SAMPLE NO. : A66020627 - A66020632
 REPORTED DATE : 28/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	16-17/02/2023	0.087	0.33	mg/m ³
		17-18/02/2023	0.106	0.33	mg/m ³
		18-19/02/2023	0.115	0.33	mg/m ³
		20-21/02/2023	0.133	0.33	mg/m ³
		21-22/02/2023	0.146	0.33	mg/m ³
		22-23/02/2023	0.149	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.
(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

28/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602032

Report No. 6602-0621 - 6602-0626

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 27/02/2023 SAMPLE NO. : A66020621 - A66020626
 TESTED DATE : 27/02/2023-28/02/2023 REPORTED DATE : 28/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	16-17/02/2023	0.035	0.12	mg/m ³
		17-18/02/2023	0.067	0.12	mg/m ³
		18-19/02/2023	0.055	0.12	mg/m ³
		20-21/02/2023	0.069	0.12	mg/m ³
		21-22/02/2023	0.077	0.12	mg/m ³
		22-23/02/2023	0.086	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(Miss Thanatporn Klinsoon)

28/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603005

Report No. 6603-0163 - 6603-0168

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 08/03/2023 SAMPLE NO. : A66030163 - A66030168
TESTED DATE : 08/03/2023-08/03/2023 REPORTED DATE : 08/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	23-24/02/2023	0.177	0.33	mg/m ³
		24-25/02/2023	0.162	0.33	mg/m ³
		25-26/02/2023	0.133	0.33	mg/m ³
		27-28/02/2023	0.149	0.33	mg/m ³
		28/02/2023-01/03/2023	0.138	0.33	mg/m ³
		01-02/03/2023	0.135	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

08/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603005

Report No. 6603-0157 - 6603-0162

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 08/03/2023 SAMPLE NO. : A66030157 - A66030162
 TESTED DATE : 08/03/2023-08/03/2023 REPORTED DATE : 08/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	23-24/02/2023	0.099	0.12	mg/m ³
		24-25/02/2023	0.083	0.12	mg/m ³
		25-26/02/2023	0.072	0.12	mg/m ³
		27-28/02/2023	0.085	0.12	mg/m ³
		28/02/2023-01/03/2023	0.072	0.12	mg/m ³
		01-02/03/2023	0.081	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

08/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603019

Report No. 6603-0424 - 6603-0428

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 13/03/2023 SAMPLE NO. : A66030424 - A66030428
 TESTED DATE : 13/03/2023-15/03/2023 REPORTED DATE : 15/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{/1}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	02-03/03/2023	0.135	0.33	mg/m ³
		03-04/03/2023	0.165	0.33	mg/m ³
		04-05/03/2023	0.156	0.33	mg/m ³
		07-08/03/2023	0.190	0.33	mg/m ³
		08-09/03/2023	0.167	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

15/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603019

Report No. 6603-0419 - 6603-0423

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 13/03/2023 SAMPLE NO. : A66030419 - A66030423
 TESTED DATE : 13/03/2023-15/03/2023 REPORTED DATE : 15/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	02-03/03/2023	0.070	0.12	mg/m ³
		03-04/03/2023	0.095	0.12	mg/m ³
		04-05/03/2023	0.090	0.12	mg/m ³
		07-08/03/2023	0.106	0.12	mg/m ³
		08-09/03/2023	0.092	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

15/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603035

Report No. 6603-0654 - 6603-0659

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอซีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 20/03/2023 SAMPLE NO. : A66030654 - A66030659
TESTED DATE : 20/03/2023-21/03/2023 REPORTED DATE : 22/03/2023

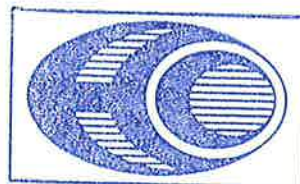
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	09-10/03/2023	0.145	0.33	mg/m ³
		10-11/03/2023	0.170	0.33	mg/m ³
		11-12/03/2023	0.089	0.33	mg/m ³
		13-14/03/2023	0.142	0.33	mg/m ³
		14-15/03/2023	0.150	0.33	mg/m ³
		15-16/03/2023	0.130	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(Mr. Thongchai Boonsak)

22/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Request No. ATR6603035

Report No. 6603-0648 - 6603-0653

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 20/03/2023 SAMPLE NO. : A66030648 - A66030653
 TESTED DATE : 20/03/2023-21/03/2023 REPORTED DATE : 22/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	09-10/03/2023	0.082	0.12	mg/m ³
		10-11/03/2023	0.088	0.12	mg/m ³
		11-12/03/2023	0.058	0.12	mg/m ³
		13-14/03/2023	0.083	0.12	mg/m ³
		14-15/03/2023	0.081	0.12	mg/m ³
		15-16/03/2023	0.066	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Mr. Thongchai Boonsak)

22/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Request No. ATR6603050

Report No. 6603-0851 - 6603-0856

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 27/03/2023 SAMPLE NO. : A66030851 - A66030856
TESTED DATE : 27/03/2023-29/03/2023 REPORTED DATE : 29/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	16-17/03/2023	0.114	0.33	mg/m ³
		17-18/03/2023	0.094	0.33	mg/m ³
		18-19/03/2023	0.096	0.33	mg/m ³
		20-21/03/2023	0.109	0.33	mg/m ³
		21-22/03/2023	0.113	0.33	mg/m ³
		22-23/03/2023	0.094	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.
(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

29/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603050

Report No. 6603-0845 - 6603-0850

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 27/03/2023 SAMPLE NO. : A66030845 - A66030850
 TESTED DATE : 27/03/2023-29/03/2023 REPORTED DATE : 29/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{/1}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	16-17/03/2023	0.061	0.12	mg/m ³
		17-18/03/2023	0.041	0.12	mg/m ³
		18-19/03/2023	0.041	0.12	mg/m ³
		20-21/03/2023	0.046	0.12	mg/m ³
		21-22/03/2023	0.044	0.12	mg/m ³
		22-23/03/2023	0.034	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

29/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604001

Report No. 6604-0006 - 6604-0010

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 03/04/2023 SAMPLE NO. : A66040006 - A66040010
 TESTED DATE : 03/04/2023-05/04/2023 REPORTED DATE : 05/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	23-24/03/2023	0.091	0.33	mg/m ³
		24-25/03/2023	0.081	0.33	mg/m ³
		25-26/03/2023	0.077	0.33	mg/m ³
		27-28/03/2023	0.088	0.33	mg/m ³
		28-29/03/2023	0.115	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

05/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604001

Report No. 6604-0001 - 6604-0005

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 03/04/2023 SAMPLE NO. : A66040001 - A66040005
 TESTED DATE : 03/04/2023-05/04/2023 REPORTED DATE : 05/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	23-24/03/2023	0.040	0.12	mg/m ³
		24-25/03/2023	0.034	0.12	mg/m ³
		25-26/03/2023	0.036	0.12	mg/m ³
		27-28/03/2023	0.039	0.12	mg/m ³
		28-29/03/2023	0.036	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsonopon)

05/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604019

Report No. 6604-0481 - 6604-0486

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 10/04/2023 SAMPLE NO. : A66040481 - A66040486
TESTED DATE : 10/04/2023-11/04/2023 REPORTED DATE : 11/04/2023

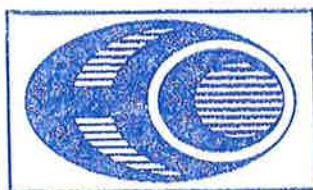
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	30-31/03/2023	0.098	0.33	mg/m ³
		31/03/2023-01/04/2023	0.104	0.33	mg/m ³
		01-02/04/2023	0.089	0.33	mg/m ³
		03-04/04/2023	0.137	0.33	mg/m ³
		04-05/04/2023	0.118	0.33	mg/m ³
		05-06/04/2023	0.075	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Mr. Thongchai Boonsak)

11/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604019

Report No. 6604-0475 - 6604-0480

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 10/04/2023 SAMPLE NO. : A66040475 - A66040480
 TESTED DATE : 10/04/2023-11/04/2023 REPORTED DATE : 11/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	30-31/03/2023	0.043	0.12	mg/m ³
		31/03/2023-01/04/2023	0.046	0.12	mg/m ³
		01-02/04/2023	0.044	0.12	mg/m ³
		03-04/04/2023	0.065	0.12	mg/m ³
		04-05/04/2023	0.067	0.12	mg/m ³
		05-06/04/2023	0.035	0.12	mg/m ³

REMARK:^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Mr. Thongchai Boonsak)

11/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604031

Report No. 6604-0731 - 6604-0734

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 20/04/2023 SAMPLE NO. : A66040731 - A66040734
TESTED DATE : 20/04/2023-21/04/2023 REPORTED DATE : 21/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	07-08/04/2023	0.102	0.33	mg/m ³
		08-09/04/2023	0.106	0.33	mg/m ³
		10-11/04/2023	0.108	0.33	mg/m ³
		11-12/04/2023	0.093	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

21/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604031

Report No. 6604-0727 - 6604-0730

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 20/04/2023 SAMPLE NO. : A66040727 - A66040730
 TESTED DATE : 20/04/2023-21/04/2023 REPORTED DATE : 21/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	07-08/04/2023	0.049	0.12	mg/m ³
		08-09/04/2023	0.048	0.12	mg/m ³
		10-11/04/2023	0.054	0.12	mg/m ³
		11-12/04/2023	0.039	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

21/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604039

Report No. 6604-0929 - 6604-0930

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เติชี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี
 จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 24/04/2023 SAMPLE NO. : A66040929 - A66040930
 TESTED DATE : 24/04/2023-26/04/2023 REPORTED DATE : 26/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/04/2023	0.112	0.33	mg/m ³
		19-20/04/2023	0.118	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

26/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604039

Report No. 6604-0927 - 6604-0928

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 24/04/2023 SAMPLE NO. : A66040927 - A66040928
 TESTED DATE : 24/04/2023-26/04/2023 REPORTED DATE : 26/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/04/2023	0.055	0.12	mg/m ³
		19-20/04/2023	0.076	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลต์ติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

26/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605001

Report No. 6605-0007 - 6605-0012

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 02/05/2023 SAMPLE NO. : A66050007 - A66050012
TESTED DATE : 02/05/2023-03/05/2023 REPORTED DATE : 03/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹⁾	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	20-21/04/2023	0.147	0.33	mg/m ³
		21-22/04/2023	0.153	0.33	mg/m ³
		22-23/04/2023	0.140	0.33	mg/m ³
		24-25/04/2023	0.136	0.33	mg/m ³
		25-26/04/2023	0.126	0.33	mg/m ³
		26-27/04/2023	0.103	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹⁾ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

03/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6605001

Report No. 6605-0001 - 6605-0006

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 02/05/2023 SAMPLE NO. : A66050001 - A66050006

TESTED DATE : 02/05/2023-03/05/2023 REPORTED DATE : 03/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	20-21/04/2023	0.071	0.12	mg/m ³
		21-22/04/2023	0.085	0.12	mg/m ³
		22-23/04/2023	0.079	0.12	mg/m ³
		24-25/04/2023	0.073	0.12	mg/m ³
		25-26/04/2023	0.055	0.12	mg/m ³
		26-27/04/2023	0.060	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

03/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

ACCREDITED LABORATORY
ISO/IEC 17025

Request No. ATR6605026

Report No. 6605-0263 - 6605-0265

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 10/05/2023 SAMPLE NO. : A66050263 - A66050265
TESTED DATE : 10/05/2023-12/05/2023 REPORTED DATE : 12/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹⁾	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	27-28/04/2023	0.042	0.12	mg/m ³
		28-29/04/2023	0.047	0.12	mg/m ³
		29-30/04/2023	0.024	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹⁾ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

12/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605026

Report No. 6605-0266 - 6605-0268

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 10/05/2023 SAMPLE NO. : A66050266 - A66050268
TESTED DATE : 10/05/2023-12/05/2023 REPORTED DATE : 12/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	27-28/04/2023	0.076	0.33	mg/m ³
		28-29/04/2023	0.099	0.33	mg/m ³
		29-30/04/2023	0.081	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsohon)

12/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605051

Report No. 6605-0935

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 17/05/2023 SAMPLE NO. : A66050935
TESTED DATE : 17/05/2023-17/05/2023 REPORTED DATE : 18/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	10-11/05/2023	0.089	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

18/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605051

Report No. 6605-0934

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 17/05/2023 SAMPLE NO. : A66050934
 TESTED DATE : 17/05/2023-17/05/2023 REPORTED DATE : 18/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	10-11/05/2023	0.053	0.12	mg/m ³

REMARK:^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By


 (Miss Thanatporn Klinson)

18/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605072

Report No. 6605-1147 - 6605-1151

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 23/05/2023 SAMPLE NO. : A66051147 - A66051151
TESTED DATE : 23/05/2023-24/05/2023 REPORTED DATE : 24/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	11-12/05/2023	0.134	0.33	mg/m ³
		12-13/05/2023	0.114	0.33	mg/m ³
		13-14/05/2023	0.092	0.33	mg/m ³
		15-16/05/2023	0.133	0.33	mg/m ³
		16-17/05/2023	0.116	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

24/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605072

Report No. 6605-1142 - 6605-1146

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี
จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัสเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 23/05/2023 SAMPLE NO. : A66051142 - A66051146
TESTED DATE : 23/05/2023-24/05/2023 REPORTED DATE : 24/05/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹⁾	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	11-12/05/2023	0.071	0.12	mg/m ³
		12-13/05/2023	0.052	0.12	mg/m ³
		13-14/05/2023	0.048	0.12	mg/m ³
		15-16/05/2023	0.068	0.12	mg/m ³
		16-17/05/2023	0.067	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹⁾ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

24/05/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605088

Report No. 6605-1410 - 6605-1415

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 31/05/2023 SAMPLE NO. : A66051410 - A66051415

TESTED DATE : 31/05/2023-31/05/2023 REPORTED DATE : 01/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/05/2023	0.072	0.33	mg/m ³
		19-20/05/2023	0.106	0.33	mg/m ³
		20-21/05/2023	0.222	0.33	mg/m ³
		22-23/05/2023	0.208	0.33	mg/m ³
		23-24/05/2023	0.168	0.33	mg/m ³
		24-25/05/2023	0.124	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(Miss Thanatporn Klinsohon)

01/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6605088

Report No. 6605-1404 - 6605-1409

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 31/05/2023 SAMPLE NO. : A66051404 - A66051409
 TESTED DATE : 31/05/2023-31/05/2023 REPORTED DATE : 01/06/2023

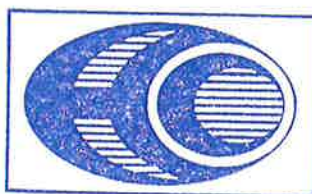
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/05/2023	0.055	0.12	mg/m ³
		19-20/05/2023	0.069	0.12	mg/m ³
		20-21/05/2023	0.111	0.12	mg/m ³
		22-23/05/2023	0.101	0.12	mg/m ³
		23-24/05/2023	0.091	0.12	mg/m ³
		24-25/05/2023	0.079	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

01/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606010

Report No. 6606-0265 - 6606-0270

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

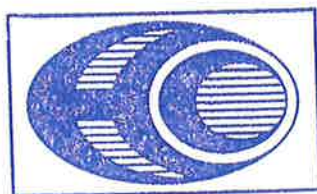
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 05/06/2023 SAMPLE NO. : A66060265 - A66060270

TESTED DATE : 05/06/2023-08/06/2023 REPORTED DATE : 08/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	25-26/05/2023	0.195	0.33	mg/m ³
		26-27/05/2023	0.284	0.33	mg/m ³
		27-28/05/2023	0.255	0.33	mg/m ³
		29-30/05/2023	0.253	0.33	mg/m ³
		30-31/05/2023	0.162	0.33	mg/m ³
		31/05/2023-01/06/2023	0.148	0.33	mg/m ³

REMARK: ^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลต์ติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

08/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606010

Report No. 6606-0259 - 6606-0264

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 05/06/2023 SAMPLE NO. : A66060259 - A66060264

TESTED DATE : 05/06/2023-08/06/2023 REPORTED DATE : 08/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	25-26/05/2023	0.103	0.12	mg/m ³
		26-27/05/2023	0.114	0.12	mg/m ³
		27-28/05/2023	0.107	0.12	mg/m ³
		29-30/05/2023	0.112	0.12	mg/m ³
		30-31/05/2023	0.088	0.12	mg/m ³
		31/05/2023-01/06/2023	0.083	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

08/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606023

Report No. 6606-0590 - 6606-0593

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 13/06/2023 SAMPLE NO. : A66060590 - A66060593

TESTED DATE : 13/06/2023-14/06/2023 REPORTED DATE : 14/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	01-02/06/2023	0.124	0.12	mg/m ³
		02-03/06/2023	0.103	0.12	mg/m ³
		06-07/06/2023	0.076	0.12	mg/m ³
		07-08/06/2023	0.100	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

14/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606023

Report No. 6606-0594 - 6606-0597

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 13/06/2023 SAMPLE NO. : A66060594 - A66060597
 TESTED DATE : 13/06/2023-14/06/2023 REPORTED DATE : 14/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	01-02/06/2023	0.260	0.33	mg/m ³
		02-03/06/2023	0.191	0.33	mg/m ³
		06-07/06/2023	0.141	0.33	mg/m ³
		07-08/06/2023	0.196	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

14/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606043

Report No. 6606-0910 - 6606-0915

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 20/06/2023 SAMPLE NO. : A66060910 - A66060915
 TESTED DATE : 20/06/2023-21/06/2023 REPORTED DATE : 21/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	08-09/06/2023	0.188	0.33	mg/m ³
		09-10/06/2023	0.169	0.33	mg/m ³
		10-11/06/2023	0.119	0.33	mg/m ³
		12-13/06/2023	0.140	0.33	mg/m ³
		13-14/06/2023	0.063	0.33	mg/m ³
		14-15/06/2023	0.091	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

21/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



Request No. ATR6606043

Report No. 6606-0904 - 6606-0909

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 20/06/2023 SAMPLE NO. : A66060904 - A66060909
TESTED DATE : 20/06/2023-21/06/2023 REPORTED DATE : 21/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	08-09/06/2023	0.099	0.12	mg/m ³
		09-10/06/2023	0.101	0.12	mg/m ³
		10-11/06/2023	0.064	0.12	mg/m ³
		12-13/06/2023	0.070	0.12	mg/m ³
		13-14/06/2023	0.037	0.12	mg/m ³
		14-15/06/2023	0.055	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

21/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606062

Report No. 6606-1498 - 6606-1503

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 27/06/2023 SAMPLE NO. : A66061498 - A66061503
 TESTED DATE : 27/06/2023-28/06/2023 REPORTED DATE : 28/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	15-16/06/2023	0.095	0.33	mg/m ³
		16-17/06/2023	0.132	0.33	mg/m ³
		17-18/06/2023	0.085	0.33	mg/m ³
		19-20/06/2023	0.109	0.33	mg/m ³
		20-21/06/2023	0.065	0.33	mg/m ³
		21-22/06/2023	0.097	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

28/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606062

Report No. 6606-1492 - 6606-1497

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

RECEIVED DATE : 27/06/2023 SAMPLE NO. : A66061492 - A66061497

TESTED DATE : 27/06/2023-28/06/2023 REPORTED DATE : 28/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹⁾	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	15-16/06/2023	0.059	0.12	mg/m ³
		16-17/06/2023	0.074	0.12	mg/m ³
		17-18/06/2023	0.048	0.12	mg/m ³
		19-20/06/2023	0.064	0.12	mg/m ³
		20-21/06/2023	0.044	0.12	mg/m ³
		21-22/06/2023	0.059	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹⁾ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanaporn Klinsoon)

28/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6607004

Report No. 6607-0016 - 6607-0021

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 RECEIVED DATE : 04/07/2023 SAMPLE NO. : A66070016 - A66070021
 TESTED DATE : 04/07/2023-05/07/2023 REPORTED DATE : 05/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{/1}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	22-23/06/2023	0.125	0.33	mg/m ³
		23-24/06/2023	0.117	0.33	mg/m ³
		24-25/06/2023	0.121	0.33	mg/m ³
		26-27/06/2023	0.090	0.33	mg/m ³
		27-28/06/2023	0.248	0.33	mg/m ³
		28-29/06/2023	0.182	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

05/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6607004

Report No. 6607-0010 - 6607-0015

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เออีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเชอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
RECEIVED DATE : 04/07/2023 SAMPLE NO. : A66070010 - A66070015
TESTED DATE : 04/07/2023-05/07/2023 REPORTED DATE : 05/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	22-23/06/2023	0.088	0.12	mg/m ³
		23-24/06/2023	0.072	0.12	mg/m ³
		24-25/06/2023	0.057	0.12	mg/m ³
		26-27/06/2023	0.048	0.12	mg/m ³
		27-28/06/2023	0.082	0.12	mg/m ³
		28-29/06/2023	0.083	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsopon)

05/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602007

Report No. 6602-0129 - 6602-0131

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

RECEIVED DATE : 09/02/2023 SAMPLE NO. : A66020129 - A66020131

TESTED DATE : 09/02/2023-11/02/2023 REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	02-03/02/2023	0.127	0.33	mg/m ³
		03-04/02/2023	0.071	0.33	mg/m ³
		04-05/02/2023	0.039	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsochon)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6602007

Report No. 6602-0126 - 6602-0128

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
 RECEIVED DATE : 09/02/2023 SAMPLE NO. : A66020126 - A66020128
 TESTED DATE : 09/02/2023-11/02/2023 REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	02-03/02/2023	0.083	0.12	mg/m ³
		03-04/02/2023	0.045	0.12	mg/m ³
		04-05/02/2023	0.029	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsochon)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603043

Report No. 6603-0793 - 6603-0795

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

RECEIVED DATE : 23/03/2023 SAMPLE NO. : A66030793 - A66030795

TESTED DATE : 23/03/2023-25/03/2023 REPORTED DATE : 27/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	16-17/03/2023	0.071	0.33	mg/m ³
		17-18/03/2023	0.064	0.33	mg/m ³
		18-19/03/2023	0.063	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

27/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6603043

Report No. 6603-0790 - 6603-0792

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

RECEIVED DATE : 23/03/2023 SAMPLE NO. : A66030790 - A66030792

TESTED DATE : 23/03/2023-25/03/2023 REPORTED DATE : 27/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	16-17/03/2023	0.044	0.12	mg/m ³
		17-18/03/2023	0.039	0.12	mg/m ³
		18-19/03/2023	0.038	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

27/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604030

Report No. 6604-0724 - 6604-0726

TEST REPORT

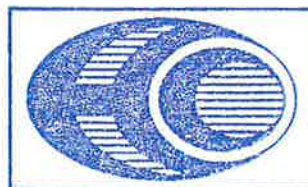
CUSTOMER : บริษัท เติชี-เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)
 RECEIVED DATE : 20/04/2023 SAMPLE NO. : A66040724 - A66040726
 TESTED DATE : 20/04/2023-21/04/2023 REPORTED DATE : 21/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	08-09/04/2023	0.059	0.33	mg/m ³
		09-10/04/2023	0.038	0.33	mg/m ³
		10-11/04/2023	0.050	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works,
 (Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

21/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6604030

Report No. 6604-0721 - 6604-0723

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)
RECEIVED DATE : 20/04/2023 SAMPLE NO. : A66040721 - A66040723
TESTED DATE : 20/04/2023-21/04/2023 REPORTED DATE : 21/04/2023

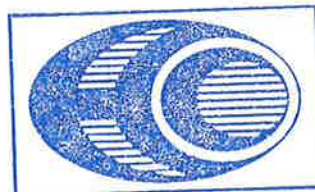
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{/1}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	08-09/04/2023	0.046	0.12	mg/m ³
		09-10/04/2023	0.028	0.12	mg/m ³
		10-11/04/2023	0.038	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

21/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Request No. ATR6606001

Report No. 6606-0001 - 6606-0003

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)
RECEIVED DATE : 02/06/2023 SAMPLE NO. : A66060001 - A66060003
TESTED DATE : 02/06/2023-05/06/2023 REPORTED DATE : 06/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	25-26/05/2023	0.059	0.12	mg/m ³
		26-27/05/2023	0.054	0.12	mg/m ³
		27-28/05/2023	0.038	0.12	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.


* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsohon)

06/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6606001

Report No. 6606-0004 - 6606-0006

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)
RECEIVED DATE : 02/06/2023 SAMPLE NO. : A66060004 - A66060006
TESTED DATE : 02/06/2023-05/06/2023 REPORTED DATE : 06/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹⁾	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	25-26/05/2023	0.114	0.33	mg/m ³
		26-27/05/2023	0.108	0.33	mg/m ³
		27-28/05/2023	0.072	0.33	mg/m ³

REMARK:

¹⁾ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

06/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6607001

Report No. 6607-0004 - 6607-0006

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)

RECEIVED DATE : 01/07/2023 SAMPLE NO. : A66070004 - A66070006

TESTED DATE : 01/07/2023-03/07/2023 REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ^{1/}	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	24-25/06/2023	0.039	0.33	mg/m ³
		25-26/06/2023	0.032	0.33	mg/m ³
		26-27/06/2023	0.040	0.33	mg/m ³

REMARK:

^{1/} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.
(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6607001

Report No. 6607-0001 - 6607-0003

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukumvit 61)

RECEIVED DATE : 01/07/2023 SAMPLE NO. : A66070001 - A66070003

TESTED DATE : 01/07/2023-03/07/2023 REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD ¹	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	24-25/06/2023	0.025	0.12	mg/m ³
		25-26/06/2023	0.022	0.12	mg/m ³
		26-27/06/2023	0.019	0.12	mg/m ³

REMARK:

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.
(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0124 - R6602-0126

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร้ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model M200E S/N 3998

SAMPLE NO. : 01338-01340
SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
RECEIVED DATE : 05/02/2023
REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/2}	0.027	0.021	0.025	ppm
11:00 - 12:00	0.025	0.034	0.047	ppm
12:00 - 13:00	0.026	0.033	0.044	ppm
13:00 - 14:00	0.047	0.041	0.042	ppm
14:00 - 15:00	0.045	0.031	0.046	ppm
15:00 - 16:00	0.041	0.036	0.026	ppm
16:00 - 17:00	0.045	0.033	0.038	ppm
17:00 - 18:00	0.026	0.044	0.032	ppm
18:00 - 19:00	0.037	0.044	0.024	ppm
19:00 - 20:00	0.032	0.020	0.015	ppm
20:00 - 21:00	0.023	0.021	0.017	ppm
21:00 - 22:00	0.016	0.025	0.014	ppm
22:00 - 23:00	0.018	0.026	0.016	ppm
23:00 - 00:00	0.015	0.027	0.017	ppm
00:00 - 01:00	0.016	0.021	0.016	ppm
01:00 - 02:00	0.018	0.023	0.015	ppm
02:00 - 03:00	0.016	0.016	0.016	ppm
03:00 - 04:00	0.015	0.020	0.021	ppm
04:00 - 05:00	0.016	0.021	0.020	ppm
05:00 - 06:00	0.022	0.018	0.023	ppm
06:00 - 07:00	0.021	0.029	0.019	ppm
07:00 - 08:00	0.023	0.022	0.021	ppm
08:00 - 09:00	0.018	0.026	0.022	ppm
09:00 - 10:00	0.021	0.024	0.020	ppm
Maximum 1 hr.	0.047	0.044	0.047	ppm
Average 24 hr.	0.025	0.027	0.025	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Pholachum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. I.A66-R0355

Report No. R6603-1162 - R6603-1164

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอ็ดดี้ - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7866

SAMPLE NO. : 03107-03109
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ²	0.032	0.025	0.034	ppm
11:00 - 12:00	0.027	0.052	0.031	ppm
12:00 - 13:00	0.072	0.035	0.026	ppm
13:00 - 14:00	0.021	0.017	0.012	ppm
14:00 - 15:00	0.034	0.018	0.016	ppm
15:00 - 16:00	0.064	0.032	0.031	ppm
16:00 - 17:00	0.054	0.034	0.021	ppm
17:00 - 18:00	0.017	0.018	0.008	ppm
18:00 - 19:00	0.010	0.011	0.009	ppm
19:00 - 20:00	0.011	0.008	0.010	ppm
20:00 - 21:00	0.012	0.009	0.009	ppm
21:00 - 22:00	0.014	0.009	0.009	ppm
22:00 - 23:00	0.013	0.013	0.010	ppm
23:00 - 00:00	0.012	0.011	0.008	ppm
00:00 - 01:00	0.009	0.006	0.008	ppm
01:00 - 02:00	0.007	0.007	0.007	ppm
02:00 - 03:00	0.007	0.006	0.006	ppm
03:00 - 04:00	0.010	0.007	0.005	ppm
04:00 - 05:00	0.010	0.009	0.004	ppm
05:00 - 06:00	0.009	0.011	0.005	ppm
06:00 - 07:00	0.014	0.016	0.006	ppm
07:00 - 08:00	0.017	0.013	0.008	ppm
08:00 - 09:00	0.023	0.015	0.010	ppm
09:00 - 10:00	0.029	0.044	0.006	ppm
Maximum 1 hr.	0.072	0.052	0.034	ppm
Average 24 hr.	0.022	0.018	0.012	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)¹² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Register of the Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Ph...

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By: 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1321 - R6604-1323

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N ENOAIT20002468

SAMPLE NO. : 05070-05072
SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
RECEIVED DATE : 11/04/2023
REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹²	0.021	0.005	0.029	ppm
11:00 - 12:00	0.023	0.008	0.020	ppm
12:00 - 13:00	0.028	0.013	0.009	ppm
13:00 - 14:00	0.028	0.010	0.025	ppm
14:00 - 15:00	0.030	0.010	0.021	ppm
15:00 - 16:00	0.031	0.011	0.026	ppm
16:00 - 17:00	0.024	0.013	0.028	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.013	0.026	ppm
18:00 - 19:00	0.013	0.011	0.008	ppm
19:00 - 20:00	0.015	0.008	0.006	ppm
20:00 - 21:00	0.006	0.007	0.004	ppm
21:00 - 22:00	0.005	0.003	0.005	ppm
22:00 - 23:00	0.006	0.005	0.004	ppm
23:00 - 00:00	0.004	0.004	0.002	ppm
00:00 - 01:00	0.007	0.003	0.002	ppm
01:00 - 02:00	0.007	0.002	0.002	ppm
02:00 - 03:00	0.005	0.002	0.003	ppm
03:00 - 04:00	0.007	0.003	0.005	ppm
04:00 - 05:00	0.014	0.004	0.009	ppm
05:00 - 06:00	0.014	0.010	0.007	ppm
06:00 - 07:00	0.013	0.013	0.007	ppm
07:00 - 08:00	0.011	0.008	0.009	ppm
08:00 - 09:00	0.011	0.010	0.016	ppm
09:00 - 10:00	0.029	0.015	0.013	ppm
Maximum 1 hr.	0.031	0.015	0.029	ppm
Average 24 hr.	0.015	0.008	0.012	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK :

¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)¹² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phonsakun)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0592 - R6606-0594

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N ENOA1T20002468

SAMPLE NO. : 11775-11777
SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
RECEIVED DATE : 28/05/2023
REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/2}	0.025	0.034	0.033	ppm
11:00 - 12:00	0.024	0.036	0.036	ppm
12:00 - 13:00	0.024	0.037	0.043	ppm
13:00 - 14:00	0.023	0.034	0.032	ppm
14:00 - 15:00	0.028	0.034	0.033	ppm
15:00 - 16:00	0.023	0.034	0.030	ppm
16:00 - 17:00	0.022	0.033	0.033	ppm
17:00 - 18:00	0.023	0.034	0.031	ppm
18:00 - 19:00	0.022	0.035	0.033	ppm
19:00 - 20:00	0.024	0.039	0.036	ppm
20:00 - 21:00	0.029	0.039	0.038	ppm
21:00 - 22:00	0.030	0.034	0.036	ppm
22:00 - 23:00	0.030	0.033	0.034	ppm
23:00 - 00:00	0.029	0.030	0.031	ppm
00:00 - 01:00	0.029	0.033	0.030	ppm
01:00 - 02:00	0.026	0.035	0.029	ppm
02:00 - 03:00	0.028	0.033	0.032	ppm
03:00 - 04:00	0.029	0.037	0.032	ppm
04:00 - 05:00	0.023	0.037	0.030	ppm
05:00 - 06:00	0.029	0.034	0.029	ppm
06:00 - 07:00	0.035	0.033	0.028	ppm
07:00 - 08:00	0.036	0.035	0.029	ppm
08:00 - 09:00	0.034	0.036	0.029	ppm
09:00 - 10:00	0.029	0.028	0.028	ppm
Maximum 1 hr.	0.036	0.039	0.043	ppm
Average 24 hr.	0.027	0.034	0.032	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Thonglor)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0020 - R6607-0022

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 2004

SAMPLE NO. : 16222-16224
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/2}	0.029	0.024	0.025	ppm
11:00 - 12:00	0.026	0.021	0.024	ppm
12:00 - 13:00	0.023	0.021	0.024	ppm
13:00 - 14:00	0.034	0.021	0.023	ppm
14:00 - 15:00	0.032	0.021	0.024	ppm
15:00 - 16:00	0.028	0.021	0.024	ppm
16:00 - 17:00	0.021	0.020	0.024	ppm
17:00 - 18:00	0.022	0.021	0.023	ppm
18:00 - 19:00	0.018	0.020	0.023	ppm
19:00 - 20:00	0.016	0.021	0.020	ppm
20:00 - 21:00	0.022	0.020	0.021	ppm
21:00 - 22:00	0.023	0.019	0.020	ppm
22:00 - 23:00	0.018	0.018	0.021	ppm
23:00 - 00:00	0.015	0.017	0.021	ppm
00:00 - 01:00	0.021	0.020	0.020	ppm
01:00 - 02:00	0.016	0.017	0.023	ppm
02:00 - 03:00	0.014	0.017	0.018	ppm
03:00 - 04:00	0.015	0.019	0.018	ppm
04:00 - 05:00	0.015	0.020	0.020	ppm
05:00 - 06:00	0.018	0.022	0.022	ppm
06:00 - 07:00	0.021	0.023	0.023	ppm
07:00 - 08:00	0.020	0.024	0.025	ppm
08:00 - 09:00	0.019	0.024	0.024	ppm
09:00 - 10:00	0.020	0.025	0.024	ppm
Maximum 1 hr.	0.034	0.025	0.025	ppm
Average 24 hr.	0.021	0.021	0.022	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phakphum)

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด
REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0136 - R6602-0138

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 6758

SAMPLE NO. : 01350-01352
SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
RECEIVED DATE : 05/02/2023
REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ¹²	0.031	0.043	0.037	ppm
12:00 - 13:00	0.032	0.035	0.031	ppm
13:00 - 14:00	0.035	0.039	0.031	ppm
14:00 - 15:00	0.044	0.036	0.043	ppm
15:00 - 16:00	0.018	0.042	0.034	ppm
16:00 - 17:00	0.018	0.042	0.036	ppm
17:00 - 18:00	0.022	0.039	0.036	ppm
18:00 - 19:00	0.028	0.041	0.024	ppm
19:00 - 20:00	0.056	0.023	0.014	ppm
20:00 - 21:00	0.052	0.020	0.016	ppm
21:00 - 22:00	0.034	0.025	0.014	ppm
22:00 - 23:00	0.024	0.025	0.016	ppm
23:00 - 00:00	0.031	0.027	0.016	ppm
00:00 - 01:00	0.029	0.020	0.014	ppm
01:00 - 02:00	0.018	0.023	0.013	ppm
02:00 - 03:00	0.016	0.014	0.015	ppm
03:00 - 04:00	0.017	0.018	0.021	ppm
04:00 - 05:00	0.015	0.020	0.021	ppm
05:00 - 06:00	0.016	0.018	0.024	ppm
06:00 - 07:00	0.018	0.019	0.018	ppm
07:00 - 08:00	0.024	0.019	0.020	ppm
08:00 - 09:00	0.025	0.025	0.022	ppm
09:00 - 10:00	0.036	0.030	0.020	ppm
10:00 - 11:00	0.041	0.034	0.020	ppm
Maximum 1 hr.	0.056	0.043	0.043	ppm
Average 24 hr.	0.028	0.028	0.023	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)¹² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Pholnakum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1150 - R6603-1152

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอ็ดดี้ - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิดา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model M200E S/N 3998

SAMPLE NO. : 03095-03097
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	0.056	0.028	0.025	ppm
12:00 - 13:00	0.059	0.048	0.025	ppm
13:00 - 14:00	0.085	0.023	0.021	ppm
14:00 - 15:00	0.090	0.027	0.024	ppm
15:00 - 16:00	0.080	0.027	0.021	ppm
16:00 - 17:00	0.076	0.025	0.020	ppm
17:00 - 18:00	0.070	0.022	0.012	ppm
18:00 - 19:00	0.056	0.016	0.011	ppm
19:00 - 20:00	0.051	0.018	0.012	ppm
20:00 - 21:00	0.059	0.022	0.016	ppm
21:00 - 22:00	0.055	0.024	0.014	ppm
22:00 - 23:00	0.046	0.021	0.012	ppm
23:00 - 00:00	0.048	0.017	0.011	ppm
00:00 - 01:00	0.041	0.017	0.011	ppm
01:00 - 02:00	0.023	0.017	0.010	ppm
02:00 - 03:00	0.021	0.017	0.010	ppm
03:00 - 04:00	0.022	0.018	0.010	ppm
04:00 - 05:00	0.042	0.023	0.014	ppm
05:00 - 06:00	0.026	0.024	0.012	ppm
06:00 - 07:00	0.022	0.020	0.010	ppm
07:00 - 08:00	0.023	0.019	0.012	ppm
08:00 - 09:00	0.024	0.021	0.011	ppm
09:00 - 10:00	0.026	0.025	0.010	ppm
10:00 - 11:00	0.023	0.025	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.090	0.048	0.025	ppm
Average 24 hr.	0.047	0.023	0.014	ppm
Standard (1 hr.) ¹	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ¹ Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phosangthum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-I333 - R6604-I335

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เออีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N ENOAIT20002467

SAMPLE NO. : 05082-05084
SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
RECEIVED DATE : 11/04/2023
REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	0.022	0.007	0.014	ppm
12:00 - 13:00	0.018	0.012	0.015	ppm
13:00 - 14:00	0.027	0.008	0.015	ppm
14:00 - 15:00	0.025	0.009	0.014	ppm
15:00 - 16:00	0.020	0.009	0.010	ppm
16:00 - 17:00	0.018	0.009	0.013	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.011	0.015	ppm
18:00 - 19:00	0.014	0.011	0.015	ppm
19:00 - 20:00	0.012	0.010	0.010	ppm
20:00 - 21:00	0.024	0.013	0.010	ppm
21:00 - 22:00	0.010	0.009	0.006	ppm
22:00 - 23:00	0.009	0.006	0.007	ppm
23:00 - 00:00	0.009	0.008	0.006	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.007	0.005	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.006	0.005	ppm
02:00 - 03:00	0.010	0.005	0.005	ppm
03:00 - 04:00	0.009	0.006	0.005	ppm
04:00 - 05:00	0.015	0.008	0.008	ppm
05:00 - 06:00	0.015	0.007	0.008	ppm
06:00 - 07:00	0.014	0.009	0.009	ppm
07:00 - 08:00	0.013	0.009	0.013	ppm
08:00 - 09:00	0.012	0.009	0.021	ppm
09:00 - 10:00	0.013	0.011	0.022	ppm
10:00 - 11:00	0.010	0.014	0.022	ppm
Maximum 1 hr.	0.027	0.014	0.022	ppm
Average 24 hr.	0.015	0.009	0.011	ppm
Standard (1 hr.) ¹	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK :

¹ Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)² Start Time

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat Phatthakum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

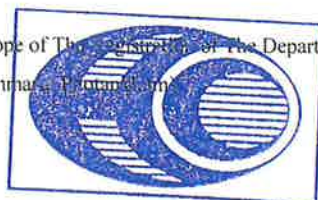
Report No. R6606-0580 - R6606-0582

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N ENOAIT20003573

SAMPLE NO. : 11763-11765
SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
RECEIVED DATE : 28/05/2023
REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{/2}	0.009	0.011	0.011	ppm
12:00 - 13:00	0.014	0.011	0.011	ppm
13:00 - 14:00	0.011	0.010	0.011	ppm
14:00 - 15:00	0.011	0.011	0.011	ppm
15:00 - 16:00	0.011	0.011	0.011	ppm
16:00 - 17:00	0.011	0.011	0.011	ppm
17:00 - 18:00	0.011	0.011	0.011	ppm
18:00 - 19:00	0.011	0.011	0.011	ppm
19:00 - 20:00	0.011	0.011	0.011	ppm
20:00 - 21:00	0.011	0.011	0.011	ppm
21:00 - 22:00	0.011	0.011	0.011	ppm
22:00 - 23:00	0.011	0.011	0.011	ppm
23:00 - 00:00	0.011	0.011	0.011	ppm
00:00 - 01:00	0.011	0.011	0.011	ppm
01:00 - 02:00	0.011	0.011	0.011	ppm
02:00 - 03:00	0.011	0.011	0.011	ppm
03:00 - 04:00	0.011	0.011	0.011	ppm
04:00 - 05:00	0.011	0.011	0.011	ppm
05:00 - 06:00	0.011	0.011	0.011	ppm
06:00 - 07:00	0.011	0.011	0.011	ppm
07:00 - 08:00	0.011	0.011	0.011	ppm
08:00 - 09:00	0.011	0.011	0.011	ppm
09:00 - 10:00	0.011	0.011	0.011	ppm
10:00 - 11:00	0.011	0.011	0.011	ppm
Maximum 1 hr.	0.014	0.011	0.011	ppm
Average 24 hr.	0.011	0.011	0.011	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat Potanaram)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0008 - R6607-0010

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านนิคมลัส ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Nitrogen Dioxide
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7355

SAMPLE NO. : 16210-16212
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{/2}	0.010	0.009	0.018	ppm
12:00 - 13:00	0.010	0.010	0.015	ppm
13:00 - 14:00	0.010	0.011	0.019	ppm
14:00 - 15:00	0.010	0.011	0.021	ppm
15:00 - 16:00	0.010	0.011	0.021	ppm
16:00 - 17:00	0.018	0.012	0.023	ppm
17:00 - 18:00	0.020	0.013	0.021	ppm
18:00 - 19:00	0.018	0.014	0.016	ppm
19:00 - 20:00	0.018	0.015	0.013	ppm
20:00 - 21:00	0.019	0.017	0.014	ppm
21:00 - 22:00	0.022	0.013	0.013	ppm
22:00 - 23:00	0.017	0.011	0.015	ppm
23:00 - 00:00	0.016	0.012	0.010	ppm
00:00 - 01:00	0.011	0.009	0.011	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.008	0.010	ppm
02:00 - 03:00	0.009	0.008	0.009	ppm
03:00 - 04:00	0.008	0.008	0.008	ppm
04:00 - 05:00	0.007	0.007	0.007	ppm
05:00 - 06:00	0.008	0.008	0.009	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.009	0.012	ppm
07:00 - 08:00	0.009	0.011	0.012	ppm
08:00 - 09:00	0.010	0.014	0.016	ppm
09:00 - 10:00	0.010	0.015	0.018	ppm
10:00 - 11:00	0.011	0.016	0.020	ppm
Maximum 1 hr.	0.022	0.017	0.023	ppm
Average 24 hr.	0.012	0.011	0.014	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Ph...)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0121 - R6602-0123

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร่ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5702

SAMPLE NO. : 01335-01337
SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
RECEIVED DATE : 05/02/2023
REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹³	0.001	0.001	0.002	ppm
11:00 - 12:00	0.001	0.003	0.001	ppm
12:00 - 13:00	0.001	0.003	0.001	ppm
13:00 - 14:00	0.001	0.003	0.001	ppm
14:00 - 15:00	0.001	0.002	0.001	ppm
15:00 - 16:00	0.001	0.002	0.001	ppm
16:00 - 17:00	0.001	0.002	0.001	ppm
17:00 - 18:00	0.001	0.002	<0.001	ppm
18:00 - 19:00	0.001	0.002	<0.001	ppm
19:00 - 20:00	0.001	0.001	0.001	ppm
20:00 - 21:00	0.001	0.001	0.001	ppm
21:00 - 22:00	0.001	0.001	0.001	ppm
22:00 - 23:00	0.001	0.001	0.001	ppm
23:00 - 00:00	0.001	0.001	0.001	ppm
00:00 - 01:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
01:00 - 02:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
02:00 - 03:00	<0.001	<0.001	0.001	ppm
03:00 - 04:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
04:00 - 05:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
05:00 - 06:00	<0.001	0.001	<0.001	ppm
06:00 - 07:00	0.001	0.001	0.001	ppm
07:00 - 08:00	0.001	0.001	0.001	ppm
08:00 - 09:00	<0.001	0.001	0.001	ppm
09:00 - 10:00	<0.001	0.002	0.001	ppm
Maximum 1 hr.	0.001	0.003	0.002	ppm
Average 24 hr.	0.001	0.001	0.001	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ¹²	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)¹² Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)¹³ Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photakham)Approved By: 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1159 - R6603-1161

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านนิคมอุตสาหกรรมบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model M100E S/N 3220

SAMPLE NO. : 03104-03106
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹³	0.009	0.009	0.009	ppm
11:00 - 12:00	0.009	0.009	0.009	ppm
12:00 - 13:00	0.007	0.009	0.008	ppm
13:00 - 14:00	0.009	0.008	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.012	0.008	0.008	ppm
15:00 - 16:00	0.010	0.009	0.008	ppm
16:00 - 17:00	0.009	0.008	0.008	ppm
17:00 - 18:00	0.007	0.009	0.008	ppm
18:00 - 19:00	0.007	0.008	0.008	ppm
19:00 - 20:00	0.007	0.008	0.008	ppm
20:00 - 21:00	0.007	0.008	0.008	ppm
21:00 - 22:00	0.007	0.008	0.008	ppm
22:00 - 23:00	0.007	0.008	0.008	ppm
23:00 - 00:00	0.007	0.009	0.008	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.009	0.008	ppm
01:00 - 02:00	0.007	0.008	0.008	ppm
02:00 - 03:00	0.007	0.008	0.008	ppm
03:00 - 04:00	0.008	0.008	0.008	ppm
04:00 - 05:00	0.008	0.008	0.008	ppm
05:00 - 06:00	0.008	0.008	0.008	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.008	0.008	ppm
07:00 - 08:00	0.008	0.008	0.008	ppm
08:00 - 09:00	0.008	0.009	0.008	ppm
09:00 - 10:00	0.008	0.009	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.012	0.009	0.009	ppm
Average 24 hr.	0.008	0.008	0.008	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ¹²	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)¹² Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)¹³ Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummaru Kongsakul)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

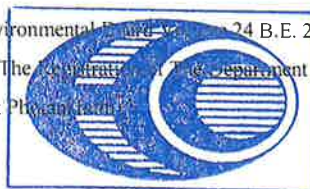
Report No. R6604-1318 - R6604-1320

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลัสเตอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model T100 S/N ESOAIT10002032

SAMPLE NO. : 05067-05069
SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
RECEIVED DATE : 11/04/2023
REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/3}	0.010	0.011	0.011	ppm
11:00 - 12:00	0.010	0.012	0.012	ppm
12:00 - 13:00	0.012	0.011	0.012	ppm
13:00 - 14:00	0.008	0.011	0.011	ppm
14:00 - 15:00	0.009	0.011	0.011	ppm
15:00 - 16:00	0.009	0.010	0.010	ppm
16:00 - 17:00	0.010	0.010	0.010	ppm
17:00 - 18:00	0.010	0.010	0.011	ppm
18:00 - 19:00	0.010	0.010	0.010	ppm
19:00 - 20:00	0.010	0.010	0.010	ppm
20:00 - 21:00	0.009	0.010	0.010	ppm
21:00 - 22:00	0.010	0.010	0.010	ppm
22:00 - 23:00	0.010	0.010	0.010	ppm
23:00 - 00:00	0.010	0.010	0.010	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.010	0.010	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.010	0.010	ppm
02:00 - 03:00	0.010	0.010	0.010	ppm
03:00 - 04:00	0.010	0.010	0.010	ppm
04:00 - 05:00	0.010	0.010	0.010	ppm
05:00 - 06:00	0.010	0.010	0.010	ppm
06:00 - 07:00	0.010	0.010	0.010	ppm
07:00 - 08:00	0.010	0.010	0.010	ppm
08:00 - 09:00	0.010	0.010	0.010	ppm
09:00 - 10:00	0.011	0.011	0.011	ppm
Maximum 1 hr.	0.012	0.012	0.012	ppm
Average 24 hr.	0.010	0.010	0.010	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{/3} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phisanakorn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By: 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0589 - R6606-0591

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5701

SAMPLE NO. : 11772-11774
SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
RECEIVED DATE : 28/05/2023
REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹³	0.019	0.011	0.013	ppm
11:00 - 12:00	0.020	0.011	0.006	ppm
12:00 - 13:00	0.017	0.008	0.006	ppm
13:00 - 14:00	0.020	0.013	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.016	0.012	0.012	ppm
15:00 - 16:00	0.019	0.012	0.010	ppm
16:00 - 17:00	0.007	0.010	0.012	ppm
17:00 - 18:00	0.010	0.008	0.013	ppm
18:00 - 19:00	0.019	0.008	0.016	ppm
19:00 - 20:00	0.020	0.008	0.020	ppm
20:00 - 21:00	0.020	0.008	0.022	ppm
21:00 - 22:00	0.021	0.008	0.011	ppm
22:00 - 23:00	0.022	0.007	0.014	ppm
23:00 - 00:00	0.022	0.006	0.017	ppm
00:00 - 01:00	0.020	0.008	0.020	ppm
01:00 - 02:00	0.018	0.009	0.023	ppm
02:00 - 03:00	0.020	0.010	0.016	ppm
03:00 - 04:00	0.017	0.010	0.016	ppm
04:00 - 05:00	0.015	0.010	0.016	ppm
05:00 - 06:00	0.012	0.010	0.015	ppm
06:00 - 07:00	0.009	0.011	0.016	ppm
07:00 - 08:00	0.011	0.011	0.016	ppm
08:00 - 09:00	0.014	0.012	0.016	ppm
09:00 - 10:00	0.012	0.012	0.011	ppm
Maximum 1 hr.	0.022	0.013	0.023	ppm
Average 24 hr.	0.017	0.010	0.014	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ¹²	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)¹² Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)¹³ Start Time* Parameter Outside The Scope of the Regulation of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat Chumkarn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0017 - R6607-0019

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวันดีมิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 6458

SAMPLE NO. : 16219-16221
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/3}	<0.001	<0.001	0.001	ppm
11:00 - 12:00	<0.001	<0.001	0.001	ppm
12:00 - 13:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
13:00 - 14:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
14:00 - 15:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
15:00 - 16:00	<0.001	<0.001	0.001	ppm
16:00 - 17:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
17:00 - 18:00	0.001	<0.001	0.001	ppm
18:00 - 19:00	0.001	0.001	0.001	ppm
19:00 - 20:00	0.001	0.001	0.001	ppm
20:00 - 21:00	0.001	0.001	0.001	ppm
21:00 - 22:00	0.001	0.001	0.001	ppm
22:00 - 23:00	0.001	0.001	0.001	ppm
23:00 - 00:00	0.001	0.001	0.001	ppm
00:00 - 01:00	0.001	0.001	<0.001	ppm
01:00 - 02:00	<0.001	0.001	0.001	ppm
02:00 - 03:00	0.001	0.001	0.001	ppm
03:00 - 04:00	0.001	0.001	0.001	ppm
04:00 - 05:00	0.001	0.001	0.001	ppm
05:00 - 06:00	<0.001	0.001	0.001	ppm
06:00 - 07:00	0.001	0.004	0.001	ppm
07:00 - 08:00	<0.001	<0.001	0.001	ppm
08:00 - 09:00	<0.001	0.001	0.001	ppm
09:00 - 10:00	<0.001	0.001	0.001	ppm
Maximum 1 hr.	0.001	0.004	0.001	ppm
Average 24 hr.	0.001	0.001	0.001	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{/3} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By: 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0133 - R6602-0135

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model M100E S/N 3137

SAMPLE NO. : 01347-01349
SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
RECEIVED DATE : 05/02/2023
REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{1/3}	0.004	0.005	0.003	ppm
12:00 - 13:00	0.005	0.004	0.004	ppm
13:00 - 14:00	0.005	0.004	0.004	ppm
14:00 - 15:00	0.004	0.004	0.003	ppm
15:00 - 16:00	0.004	0.004	0.004	ppm
16:00 - 17:00	0.004	0.004	0.004	ppm
17:00 - 18:00	0.004	0.004	0.003	ppm
18:00 - 19:00	0.004	0.004	0.003	ppm
19:00 - 20:00	0.004	0.003	0.003	ppm
20:00 - 21:00	0.005	0.003	0.003	ppm
21:00 - 22:00	0.004	0.003	0.003	ppm
22:00 - 23:00	0.004	0.003	0.003	ppm
23:00 - 00:00	0.005	0.003	0.003	ppm
00:00 - 01:00	0.004	0.003	0.003	ppm
01:00 - 02:00	0.004	0.003	0.003	ppm
02:00 - 03:00	0.004	0.003	0.003	ppm
03:00 - 04:00	0.004	0.003	0.003	ppm
04:00 - 05:00	0.004	0.003	0.003	ppm
05:00 - 06:00	0.003	0.003	0.003	ppm
06:00 - 07:00	0.003	0.003	0.003	ppm
07:00 - 08:00	0.003	0.003	0.003	ppm
08:00 - 09:00	0.003	0.003	0.003	ppm
09:00 - 10:00	0.004	0.003	0.003	ppm
10:00 - 11:00	0.005	0.003	0.003	ppm
Maximum 1 hr.	0.005	0.005	0.004	ppm
Average 24 hr.	0.004	0.003	0.003	ppm
Standard (1 hr.) ^{1/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{1/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{1/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{1/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{1/3} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut P. Manakorn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1147 - R6603-1149

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอซีซี - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model MI00E S/N 3137

SAMPLE NO. : 03092-03094
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ¹³	0.012	0.013	0.012	ppm
12:00 - 13:00	0.012	0.012	0.012	ppm
13:00 - 14:00	0.012	0.012	0.012	ppm
14:00 - 15:00	0.012	0.012	0.012	ppm
15:00 - 16:00	0.012	0.012	0.012	ppm
16:00 - 17:00	0.012	0.012	0.012	ppm
17:00 - 18:00	0.012	0.012	0.012	ppm
18:00 - 19:00	0.012	0.012	0.012	ppm
19:00 - 20:00	0.012	0.012	0.012	ppm
20:00 - 21:00	0.012	0.012	0.012	ppm
21:00 - 22:00	0.012	0.012	0.012	ppm
22:00 - 23:00	0.012	0.012	0.012	ppm
23:00 - 00:00	0.012	0.012	0.012	ppm
00:00 - 01:00	0.012	0.012	0.012	ppm
01:00 - 02:00	0.012	0.012	0.012	ppm
02:00 - 03:00	0.012	0.012	0.012	ppm
03:00 - 04:00	0.012	0.012	0.012	ppm
04:00 - 05:00	0.012	0.012	0.012	ppm
05:00 - 06:00	0.012	0.012	0.012	ppm
06:00 - 07:00	0.012	0.012	0.012	ppm
07:00 - 08:00	0.012	0.012	0.012	ppm
08:00 - 09:00	0.012	0.012	0.012	ppm
09:00 - 10:00	0.012	0.012	0.012	ppm
10:00 - 11:00	0.012	0.012	0.012	ppm
Maximum 1 hr.	0.012	0.013	0.012	ppm
Average 24 hr.	0.012	0.012	0.012	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ¹²	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)¹² Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)¹³ Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Pholprasanna)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-I330 - R6604-I332

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เออีซี - เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
 PARAMETER* : Sulfur Dioxide
 DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
 INSTRUMENT : API Model T100 S/N ESOAIT10002033

SAMPLE NO. : 05079-05081
 SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
 RECEIVED DATE : 11/04/2023
 REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{/3}	0.005	0.010	0.008	ppm
12:00 - 13:00	0.005	0.006	0.010	ppm
13:00 - 14:00	0.008	0.009	0.010	ppm
14:00 - 15:00	0.009	0.005	0.009	ppm
15:00 - 16:00	0.010	0.010	0.010	ppm
16:00 - 17:00	0.011	0.006	0.009	ppm
17:00 - 18:00	0.009	0.007	0.008	ppm
18:00 - 19:00	0.013	0.007	0.007	ppm
19:00 - 20:00	0.009	0.006	0.009	ppm
20:00 - 21:00	0.010	0.007	0.006	ppm
21:00 - 22:00	0.007	0.006	0.006	ppm
22:00 - 23:00	0.008	0.005	0.007	ppm
23:00 - 00:00	0.007	0.006	0.005	ppm
00:00 - 01:00	0.005	0.006	0.003	ppm
01:00 - 02:00	0.003	0.006	0.006	ppm
02:00 - 03:00	0.003	0.005	0.005	ppm
03:00 - 04:00	0.003	0.006	0.006	ppm
04:00 - 05:00	0.003	0.008	0.003	ppm
05:00 - 06:00	0.003	0.006	0.007	ppm
06:00 - 07:00	0.004	0.006	0.007	ppm
07:00 - 08:00	0.004	0.006	0.007	ppm
08:00 - 09:00	0.004	0.008	0.007	ppm
09:00 - 10:00	0.004	0.007	0.009	ppm
10:00 - 11:00	0.011	0.007	0.006	ppm
Maximum 1 hr.	0.013	0.010	0.010	ppm
Average 24 hr.	0.006	0.007	0.007	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{/3} Start Time

* Parameter Outside The Scope of The Registered of Ministry of Industrial Works
 (Measurement By Mr. Tummarat Pholaprasit)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0577 - R6606-0579

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model MI100E S/N 603

SAMPLE NO. : 11760-11762
SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
RECEIVED DATE : 28/05/2023
REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{/3}	0.017	0.014	0.016	ppm
12:00 - 13:00	0.015	0.013	0.013	ppm
13:00 - 14:00	0.013	0.010	0.012	ppm
14:00 - 15:00	0.016	0.013	0.013	ppm
15:00 - 16:00	0.011	0.013	0.013	ppm
16:00 - 17:00	0.010	0.013	0.013	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.013	0.013	ppm
18:00 - 19:00	0.016	0.013	0.013	ppm
19:00 - 20:00	0.014	0.014	0.016	ppm
20:00 - 21:00	0.017	0.013	0.013	ppm
21:00 - 22:00	0.019	0.012	0.012	ppm
22:00 - 23:00	0.010	0.012	0.013	ppm
23:00 - 00:00	0.010	0.013	0.013	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.013	0.013	ppm
01:00 - 02:00	0.011	0.013	0.013	ppm
02:00 - 03:00	0.011	0.013	0.013	ppm
03:00 - 04:00	0.012	0.015	0.015	ppm
04:00 - 05:00	0.011	0.013	0.012	ppm
05:00 - 06:00	0.012	0.012	0.012	ppm
06:00 - 07:00	0.013	0.013	0.013	ppm
07:00 - 08:00	0.013	0.013	0.013	ppm
08:00 - 09:00	0.013	0.013	0.013	ppm
09:00 - 10:00	0.013	0.013	0.013	ppm
10:00 - 11:00	0.013	0.013	0.011	ppm
Maximum 1 hr.	0.019	0.015	0.016	ppm
Average 24 hr.	0.013	0.013	0.013	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{/3} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Research for The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummai Phatthanakul)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0005 - R6607-0007

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Sulfur Dioxide
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5701

SAMPLE NO. : 16207-16209
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{1/3}	0.076	0.075	0.069	ppm
12:00 - 13:00	0.076	0.076	0.070	ppm
13:00 - 14:00	0.077	0.076	0.081	ppm
14:00 - 15:00	0.077	0.068	0.086	ppm
15:00 - 16:00	0.080	0.085	0.082	ppm
16:00 - 17:00	0.080	0.066	0.081	ppm
17:00 - 18:00	0.080	0.063	0.082	ppm
18:00 - 19:00	0.080	0.073	0.082	ppm
19:00 - 20:00	0.078	0.077	0.082	ppm
20:00 - 21:00	0.074	0.074	0.083	ppm
21:00 - 22:00	0.076	0.078	0.083	ppm
22:00 - 23:00	0.078	0.088	0.087	ppm
23:00 - 00:00	0.078	0.086	0.082	ppm
00:00 - 01:00	0.077	0.086	0.082	ppm
01:00 - 02:00	0.077	0.084	0.082	ppm
02:00 - 03:00	0.076	0.083	0.081	ppm
03:00 - 04:00	0.076	0.080	0.083	ppm
04:00 - 05:00	0.076	0.078	0.079	ppm
05:00 - 06:00	0.076	0.077	0.081	ppm
06:00 - 07:00	0.076	0.079	0.085	ppm
07:00 - 08:00	0.075	0.073	0.081	ppm
08:00 - 09:00	0.075	0.072	0.087	ppm
09:00 - 10:00	0.075	0.071	0.088	ppm
10:00 - 11:00	0.075	0.070	0.084	ppm
Maximum 1 hr.	0.080	0.088	0.088	ppm
Average 24 hr.	0.077	0.076	0.082	ppm
Standard (1 hr.) ^{1/1}	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) ^{1/2}	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : ^{1/1} Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)^{1/2} Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)^{1/3} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of the Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Thonglor)Approved By 
(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0127 - R6602-0129

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5403

SAMPLE NO. : 01341-01343
SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
RECEIVED DATE : 05/02/2023
REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ²	2.23	1.02	0.26	ppm
11:00 - 12:00	2.44	1.00	0.28	ppm
12:00 - 13:00	2.17	0.95	0.34	ppm
13:00 - 14:00	1.84	0.76	0.34	ppm
14:00 - 15:00	1.54	0.68	0.26	ppm
15:00 - 16:00	1.33	0.64	0.20	ppm
16:00 - 17:00	1.22	0.62	0.24	ppm
17:00 - 18:00	1.25	0.62	0.26	ppm
18:00 - 19:00	1.37	0.59	0.25	ppm
19:00 - 20:00	1.83	0.56	0.18	ppm
20:00 - 21:00	1.77	0.57	0.15	ppm
21:00 - 22:00	1.39	0.53	0.13	ppm
22:00 - 23:00	1.27	0.54	0.12	ppm
23:00 - 00:00	1.28	0.50	0.15	ppm
00:00 - 01:00	0.97	0.44	0.14	ppm
01:00 - 02:00	1.05	0.41	0.13	ppm
02:00 - 03:00	1.05	0.34	0.11	ppm
03:00 - 04:00	0.90	0.32	0.13	ppm
04:00 - 05:00	0.91	0.34	0.16	ppm
05:00 - 06:00	0.92	0.31	0.14	ppm
06:00 - 07:00	0.95	0.29	0.15	ppm
07:00 - 08:00	0.99	0.27	0.21	ppm
08:00 - 09:00	1.00	0.38	0.26	ppm
09:00 - 10:00	1.05	0.25	0.17	ppm
Maximum 1 hr.	2.44	1.02	0.34	ppm
Average 24 hr.	1.36	0.54	0.20	ppm
Standard (1 hr.) ¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phatankhuan)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1156 - R6603-1158

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 03101-03103
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹²	2.22	1.42	1.22	ppm
11:00 - 12:00	2.22	1.42	1.32	ppm
12:00 - 13:00	1.92	1.32	1.22	ppm
13:00 - 14:00	1.82	1.32	1.22	ppm
14:00 - 15:00	1.72	1.42	1.32	ppm
15:00 - 16:00	1.72	1.42	1.32	ppm
16:00 - 17:00	1.72	1.32	1.22	ppm
17:00 - 18:00	1.62	1.32	1.32	ppm
18:00 - 19:00	1.52	1.32	1.32	ppm
19:00 - 20:00	1.52	1.32	1.22	ppm
20:00 - 21:00	1.52	1.32	1.22	ppm
21:00 - 22:00	1.42	1.32	1.22	ppm
22:00 - 23:00	1.42	1.32	1.22	ppm
23:00 - 00:00	1.42	1.22	1.22	ppm
00:00 - 01:00	1.42	1.22	1.22	ppm
01:00 - 02:00	1.32	1.22	1.22	ppm
02:00 - 03:00	1.32	1.22	1.22	ppm
03:00 - 04:00	1.32	1.22	1.22	ppm
04:00 - 05:00	1.32	1.22	1.22	ppm
05:00 - 06:00	1.32	1.22	1.13	ppm
06:00 - 07:00	1.32	1.22	1.22	ppm
07:00 - 08:00	1.42	1.32	1.22	ppm
08:00 - 09:00	1.42	1.32	1.22	ppm
09:00 - 10:00	1.42	1.32	1.22	ppm
Maximum 1 hr.	2.22	1.42	1.32	ppm
Average 24 hr.	1.56	1.31	1.24	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)¹² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phrakham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1324 - R6604-1326

TEST REPORT

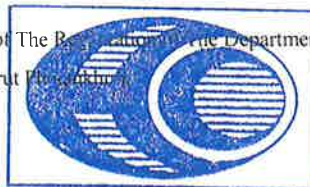
CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 PARAMETER* : Carbon monoxide
 DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
 INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 05073-05075
 SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
 RECEIVED DATE : 11/04/2023
 REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ¹²	0.89	1.00	1.01	ppm
11:00 - 12:00	0.96	1.04	0.96	ppm
12:00 - 13:00	0.91	1.05	0.95	ppm
13:00 - 14:00	0.88	1.03	1.01	ppm
14:00 - 15:00	0.75	1.03	0.99	ppm
15:00 - 16:00	0.73	1.04	1.00	ppm
16:00 - 17:00	0.77	1.05	0.98	ppm
17:00 - 18:00	0.82	1.05	0.96	ppm
18:00 - 19:00	0.88	1.04	1.01	ppm
19:00 - 20:00	0.89	1.06	1.07	ppm
20:00 - 21:00	0.95	1.10	1.10	ppm
21:00 - 22:00	0.99	1.10	1.10	ppm
22:00 - 23:00	0.99	1.10	1.10	ppm
23:00 - 00:00	1.02	1.10	1.10	ppm
00:00 - 01:00	1.05	1.10	1.10	ppm
01:00 - 02:00	1.06	1.10	1.10	ppm
02:00 - 03:00	1.07	1.10	1.10	ppm
03:00 - 04:00	1.05	1.10	1.10	ppm
04:00 - 05:00	0.98	1.10	1.10	ppm
05:00 - 06:00	0.91	1.10	1.10	ppm
06:00 - 07:00	0.92	1.10	1.10	ppm
07:00 - 08:00	0.92	1.10	1.09	ppm
08:00 - 09:00	0.94	1.10	1.04	ppm
09:00 - 10:00	1.01	1.06	0.94	ppm
Maximum 1 hr.	1.07	1.10	1.10	ppm
Average 24 hr.	0.93	1.07	1.05	ppm
Standard (1 hr.) ¹¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)¹² Start Time

* Parameter Outside The Scope of The B... (Measurement By Mr. Tummarut Ph...)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By:

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0595 - R6606-0597

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
 PARAMETER* : Carbon monoxide
 DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
 INSTRUMENT : API Model T300 S/N ECOAIT30000098

SAMPLE NO. : 11778-11780
 SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
 RECEIVED DATE : 28/05/2023
 REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/2}	0.54	0.93	0.62	ppm
11:00 - 12:00	0.29	1.48	0.09	ppm
12:00 - 13:00	1.52	1.53	1.03	ppm
13:00 - 14:00	1.90	1.65	0.63	ppm
14:00 - 15:00	2.19	0.88	2.22	ppm
15:00 - 16:00	1.43	1.86	0.74	ppm
16:00 - 17:00	2.05	1.53	2.62	ppm
17:00 - 18:00	1.96	1.40	0.20	ppm
18:00 - 19:00	0.63	0.66	2.78	ppm
19:00 - 20:00	0.56	2.27	1.69	ppm
20:00 - 21:00	1.53	0.19	1.79	ppm
21:00 - 22:00	0.13	0.34	0.66	ppm
22:00 - 23:00	0.27	0.24	1.98	ppm
23:00 - 00:00	1.13	1.62	1.68	ppm
00:00 - 01:00	0.22	1.57	1.40	ppm
01:00 - 02:00	1.53	0.40	2.79	ppm
02:00 - 03:00	1.54	0.06	1.93	ppm
03:00 - 04:00	0.75	0.12	0.62	ppm
04:00 - 05:00	1.09	1.76	2.49	ppm
05:00 - 06:00	2.32	2.74	1.55	ppm
06:00 - 07:00	0.06	1.55	1.12	ppm
07:00 - 08:00	1.98	0.84	1.91	ppm
08:00 - 09:00	1.28	1.65	2.81	ppm
09:00 - 10:00	0.25	0.42	2.26	ppm
Maximum 1 hr.	2.32	2.74	2.81	ppm
Average 24 hr.	1.13	1.15	1.57	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Regional Office of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat P...)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No, LA66-R0702

Report No, R6607-0023 - R6607-0025

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 16225-16227
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2027	UNIT
10:00 - 11:00 ^{/2}	0.54	0.55	0.57	ppm
11:00 - 12:00	0.55	0.55	0.57	ppm
12:00 - 13:00	0.55	0.55	0.57	ppm
13:00 - 14:00	0.55	0.55	0.57	ppm
14:00 - 15:00	0.55	0.55	0.57	ppm
15:00 - 16:00	0.54	0.56	0.57	ppm
16:00 - 17:00	0.53	0.56	0.53	ppm
17:00 - 18:00	0.55	0.56	0.57	ppm
18:00 - 19:00	0.55	0.57	0.57	ppm
19:00 - 20:00	0.21	0.57	0.56	ppm
20:00 - 21:00	0.39	0.57	0.56	ppm
21:00 - 22:00	0.49	0.57	0.56	ppm
22:00 - 23:00	0.49	0.57	0.56	ppm
23:00 - 00:00	0.52	0.57	0.56	ppm
00:00 - 01:00	0.49	0.57	0.55	ppm
01:00 - 02:00	0.46	0.55	0.53	ppm
02:00 - 03:00	0.44	0.58	0.55	ppm
03:00 - 04:00	0.43	0.57	0.54	ppm
04:00 - 05:00	0.42	0.53	0.55	ppm
05:00 - 06:00	0.41	0.55	0.54	ppm
06:00 - 07:00	0.53	0.57	0.56	ppm
07:00 - 08:00	0.55	0.57	0.56	ppm
08:00 - 09:00	0.55	0.57	0.56	ppm
09:00 - 10:00	0.55	0.57	0.56	ppm
Maximum 1 hr.	0.551	0.570	0.573	ppm
Average 24 hr.	0.493	0.562	0.558	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of the Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Ph...)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

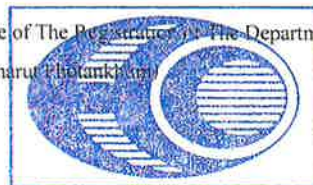
Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0139 - R6602-0141

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร้ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) SAMPLE NO. : 01353-01355
PARAMETER* : Carbon monoxide SAMPLING DATE : 02-05/02/2023
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared RECEIVED DATE : 05/02/2023
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402 REPORTED DATE : 13/02/2023

TIME / DATE	02-03/02/2023	03-04/02/2023	04-05/02/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	1.36	0.48	0.35	ppm
12:00 - 13:00	1.77	0.49	0.44	ppm
13:00 - 14:00	1.59	0.48	0.39	ppm
14:00 - 15:00	1.24	0.50	0.34	ppm
15:00 - 16:00	0.96	0.52	0.30	ppm
16:00 - 17:00	0.86	0.54	0.32	ppm
17:00 - 18:00	0.81	0.53	0.33	ppm
18:00 - 19:00	0.93	0.52	0.30	ppm
19:00 - 20:00	1.27	0.50	0.23	ppm
20:00 - 21:00	1.39	0.53	0.26	ppm
21:00 - 22:00	1.06	0.48	0.20	ppm
22:00 - 23:00	0.86	0.50	0.21	ppm
23:00 - 00:00	0.83	0.46	0.22	ppm
00:00 - 01:00	0.72	0.42	0.19	ppm
01:00 - 02:00	0.62	0.40	0.18	ppm
02:00 - 03:00	0.54	0.33	0.16	ppm
03:00 - 04:00	0.49	0.31	0.17	ppm
04:00 - 05:00	0.51	0.35	0.24	ppm
05:00 - 06:00	0.47	0.30	0.20	ppm
06:00 - 07:00	0.47	0.26	0.17	ppm
07:00 - 08:00	0.51	0.23	0.21	ppm
08:00 - 09:00	0.58	0.33	0.23	ppm
09:00 - 10:00	0.60	0.41	0.20	ppm
10:00 - 11:00	0.55	0.35	0.21	ppm
Maximum 1 hr.	1.77	0.54	0.44	ppm
Average 24 hr.	0.87	0.43	0.25	ppm
Standard (1 hr.) ¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1144 - R6603-1146

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอ็ดดี้ - เจี๊ 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 03089-03091
SAMPLING DATE : 16-19/03/2023
RECEIVED DATE : 19/03/2023
REPORTED DATE : 23/03/2023

TIME / DATE	16-17/03/2023	17-18/03/2023	18-19/03/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	1.01	0.91	0.87	ppm
12:00 - 13:00	1.02	0.91	0.86	ppm
13:00 - 14:00	0.83	0.90	0.83	ppm
14:00 - 15:00	1.19	0.89	0.85	ppm
15:00 - 16:00	1.11	0.89	0.85	ppm
16:00 - 17:00	1.20	0.89	0.85	ppm
17:00 - 18:00	1.15	0.89	0.85	ppm
18:00 - 19:00	1.09	0.90	0.86	ppm
19:00 - 20:00	1.03	0.90	0.85	ppm
20:00 - 21:00	1.02	0.89	0.86	ppm
21:00 - 22:00	1.04	0.86	0.83	ppm
22:00 - 23:00	0.96	0.89	0.85	ppm
23:00 - 00:00	0.93	0.89	0.85	ppm
00:00 - 01:00	0.92	0.89	0.85	ppm
01:00 - 02:00	0.92	0.89	0.85	ppm
02:00 - 03:00	0.92	0.89	0.85	ppm
03:00 - 04:00	0.92	0.88	0.85	ppm
04:00 - 05:00	0.92	0.88	0.84	ppm
05:00 - 06:00	0.93	0.84	0.81	ppm
06:00 - 07:00	0.91	0.88	0.84	ppm
07:00 - 08:00	0.91	0.88	0.84	ppm
08:00 - 09:00	0.92	0.88	0.84	ppm
09:00 - 10:00	0.93	0.88	0.84	ppm
10:00 - 11:00	0.92	0.87	0.84	ppm
Maximum 1 hr.	1.20	0.91	0.87	ppm
Average 24 hr.	0.99	0.89	0.85	ppm
Standard (1 hr.) ¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Pholaporn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1336 - R6604-1338

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 05085-05087
SAMPLING DATE : 08-11/04/2023
RECEIVED DATE : 11/04/2023
REPORTED DATE : 20/04/2023

TIME / DATE	08-09/04/2023	09-10/04/2023	10-11/04/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	0.53	0.35	0.24	ppm
12:00 - 13:00	0.51	0.34	0.26	ppm
13:00 - 14:00	0.59	0.36	0.25	ppm
14:00 - 15:00	0.54	0.32	0.28	ppm
15:00 - 16:00	0.58	0.24	0.26	ppm
16:00 - 17:00	0.59	0.19	0.25	ppm
17:00 - 18:00	0.55	0.22	0.28	ppm
18:00 - 19:00	0.49	0.22	0.25	ppm
19:00 - 20:00	0.48	0.15	0.21	ppm
20:00 - 21:00	0.48	0.25	0.23	ppm
21:00 - 22:00	0.42	0.28	0.19	ppm
22:00 - 23:00	0.39	0.26	0.17	ppm
23:00 - 00:00	0.37	0.22	0.15	ppm
00:00 - 01:00	0.34	0.18	0.13	ppm
01:00 - 02:00	0.34	0.16	0.16	ppm
02:00 - 03:00	0.32	0.15	0.12	ppm
03:00 - 04:00	0.34	0.15	0.13	ppm
04:00 - 05:00	0.44	0.13	0.16	ppm
05:00 - 06:00	0.51	0.13	0.16	ppm
06:00 - 07:00	0.48	0.16	0.27	ppm
07:00 - 08:00	0.50	0.15	0.47	ppm
08:00 - 09:00	0.52	0.16	0.76	ppm
09:00 - 10:00	0.43	0.20	0.42	ppm
10:00 - 11:00	0.39	0.23	0.61	ppm
Maximum 1 hr.	0.59	0.36	0.76	ppm
Average 24 hr.	0.46	0.22	0.27	ppm
Standard (1 hr.) ¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Phrasakulthum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

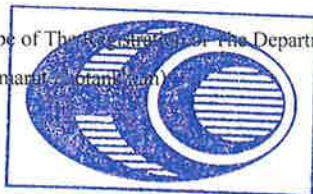
Report No. R6606-0583 - R6606-0585

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
 PARAMETER* : Carbon monoxide
 DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
 INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 11766-11768
 SAMPLING DATE : 25-28/05/2023
 RECEIVED DATE : 28/05/2023
 REPORTED DATE : 07/06/2023

TIME / DATE	25-26/05/2023	26-27/05/2023	27-28/05/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ^{/2}	1.95	1.08	1.02	ppm
12:00 - 13:00	1.82	0.98	0.93	ppm
13:00 - 14:00	1.51	0.96	0.91	ppm
14:00 - 15:00	1.38	0.97	0.90	ppm
15:00 - 16:00	1.32	0.96	0.91	ppm
16:00 - 17:00	1.26	1.00	0.92	ppm
17:00 - 18:00	1.26	1.01	0.94	ppm
18:00 - 19:00	1.27	1.10	0.97	ppm
19:00 - 20:00	1.25	1.27	1.12	ppm
20:00 - 21:00	1.11	1.04	0.91	ppm
21:00 - 22:00	1.06	0.94	0.88	ppm
22:00 - 23:00	1.05	0.93	0.87	ppm
23:00 - 00:00	1.03	0.90	0.86	ppm
00:00 - 01:00	1.02	0.97	0.90	ppm
01:00 - 02:00	1.02	0.99	0.87	ppm
02:00 - 03:00	1.01	0.97	0.87	ppm
03:00 - 04:00	1.07	1.02	0.93	ppm
04:00 - 05:00	1.00	0.92	0.88	ppm
05:00 - 06:00	1.01	0.91	0.89	ppm
06:00 - 07:00	1.11	0.91	0.89	ppm
07:00 - 08:00	1.11	0.91	0.89	ppm
08:00 - 09:00	1.06	0.95	0.94	ppm
09:00 - 10:00	1.02	0.98	0.89	ppm
10:00 - 11:00	1.03	0.98	0.99	ppm
Maximum 1 hr.	1.95	1.27	1.12	ppm
Average 24 hr.	1.20	0.98	0.92	ppm
Standard (1 hr.) ^{/1}	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ^{/1} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)^{/2} Start Time* Parameter Outside The Scope of The Laboratory of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarat - Chonburi)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0011 - R6607-0013

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
PARAMETER* : Carbon monoxide
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 16213-16215
SAMPLING DATE : 24-27/06/2023
RECEIVED DATE : 27/06/2023
REPORTED DATE : 03/07/2023

TIME / DATE	24-25/06/2023	25-26/06/2023	26-27/06/2023	UNIT
11:00 - 12:00 ²	0.76	0.41	0.11	ppm
12:00 - 13:00	0.73	0.36	0.12	ppm
13:00 - 14:00	0.63	0.32	0.09	ppm
14:00 - 15:00	0.52	0.30	0.08	ppm
15:00 - 16:00	0.44	0.23	0.07	ppm
16:00 - 17:00	0.39	0.21	0.07	ppm
17:00 - 18:00	0.41	0.25	0.14	ppm
18:00 - 19:00	0.37	0.20	0.10	ppm
19:00 - 20:00	0.38	0.16	0.07	ppm
20:00 - 21:00	0.42	0.14	0.11	ppm
21:00 - 22:00	0.48	0.23	0.14	ppm
22:00 - 23:00	0.51	0.32	0.11	ppm
23:00 - 00:00	0.45	0.25	0.11	ppm
00:00 - 01:00	0.39	0.26	0.69	ppm
01:00 - 02:00	0.40	0.35	0.53	ppm
02:00 - 03:00	0.39	0.29	0.42	ppm
03:00 - 04:00	0.40	0.24	0.38	ppm
04:00 - 05:00	0.42	0.20	0.36	ppm
05:00 - 06:00	0.44	0.23	0.46	ppm
06:00 - 07:00	0.43	0.24	0.38	ppm
07:00 - 08:00	0.43	0.20	0.45	ppm
08:00 - 09:00	0.41	0.13	0.54	ppm
09:00 - 10:00	0.43	0.16	0.38	ppm
10:00 - 11:00	0.39	0.10	0.48	ppm
Maximum 1 hr.	0.76	0.41	0.69	ppm
Average 24 hr.	0.46	0.24	0.27	ppm
Standard (1 hr.) ¹	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : ¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr, Average)² Start Time* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut P.)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0127 - R6602-0129

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5403

SAMPLE NO. : 01341-01343

RECEIVED DATE : 05/02/2023

REPORTED DATE : 13/02/2023

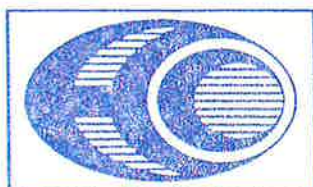
PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ^{1/}	UNIT
Carbon monoxide (CO)	02-03/02/2023	10:00 - 18:00	1.75	9	ppm
	03-04/02/2023	10:00 - 18:00	0.79	9	ppm
	04-05/02/2023	10:00 - 18:00	0.28	9	ppm

REMARK :

^{1/} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1156 - R6603-1158

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวันดีมิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 03101-03103

RECEIVED DATE : 19/03/2023

REPORTED DATE : 23/03/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ¹¹	UNIT
Carbon monoxide (CO)	16-17/03/2023	10:00 - 18:00	1.87	9	ppm
	17-18/03/2023	10:00 - 18:00	1.37	9	ppm
	18-19/03/2023	10:00 - 18:00	1.27	9	ppm

REMARK :

¹¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-I324 - R6604-I326

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 05073-05075

RECEIVED DATE : 11/04/2023

REPORTED DATE : 20/04/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ^{1/}	UNIT
Carbon monoxide (CO)	08-09/04/2023	10:00 - 18:00	0.84	9	ppm
	09-10/04/2023	10:00 - 18:00	1.04	9	ppm
	10-11/04/2023	10:00 - 18:00	0.98	9	ppm

REMARK :

^{1/} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0595 - R6606-0597

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N ECOAIT30000098

SAMPLE NO. : 11778-11780

RECEIVED DATE : 28/05/2023

REPORTED DATE : 07/06/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ¹	UNIT
Carbon monoxide (CO)	25-26/05/2023	10:00 - 18:00	1.48	9	ppm
	26-27/05/2023	10:00 - 18:00	1.41	9	ppm
	27-28/05/2023	10:00 - 18:00	1.02	9	ppm

REMARK :

¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0023 - R6607-0025

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอลิซี - ไอวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 16225-16227

RECEIVED DATE : 27/06/2023

REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ^{1/}	UNIT
Carbon monoxide (CO)	24/06/2023	10:00 - 18:00	0.54	9	ppm
	25/06/2023	10:00 - 18:00	0.55	9	ppm
	26/06/2023	10:00 - 18:00	0.57	9	ppm

REMARK :

^{1/} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0139 - R6602-0141

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 01353-01355

RECEIVED DATE : 05/02/2023

REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ¹⁾	UNIT
Carbon monoxide (CO)	02-03/02/2023	11:00 - 19:00	1.19	9	ppm
	03-04/02/2023	11:00 - 19:00	0.51	9	ppm
	04-05/02/2023	11:00 - 19:00	0.35	9	ppm

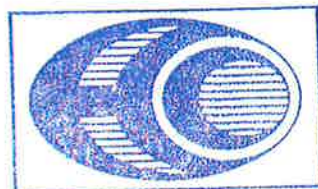
REMARK :

¹⁾ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1144 - R6603-1146

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 03089-03091

RECEIVED DATE : 19/03/2023

REPORTED DATE : 23/03/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ^{1/}	UNIT
Carbon monoxide (CO)	16-17/03/2023	11:00 - 19:00	1.08	9	ppm
	17-18/03/2023	11:00 - 19:00	0.90	9	ppm
	18-19/03/2023	11:00 - 19:00	0.85	9	ppm

REMARK :

^{1/} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1336 - R6604-1338

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 05085-05087

RECEIVED DATE : 11/04/2023

REPORTED DATE : 20/04/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ¹¹	UNIT
Carbon monoxide (CO)	08-09/04/2023	11:00 - 19:00	0.55	9	ppm
	09-10/04/2023	11:00 - 19:00	0.28	9	ppm
	10-11/04/2023	11:00 - 19:00	0.26	9	ppm

REMARK :

¹¹ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0583 - R6606-0585

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอ็ดซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402
SAMPLE NO. : 11766-11768
RECEIVED DATE : 28/05/2023
REPORTED DATE : 07/06/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ^{1/}	UNIT
Carbon monoxide (CO)	25-26/05/2023	11:00 - 19:00	1.47	9	ppm
	26-27/05/2023	11:00 - 19:00	1.01	9	ppm
	27-28/05/2023	11:00 - 19:00	0.94	9	ppm

REMARK :

^{1/} Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0011 - R6607-0013

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี๊ 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared

INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 16213-16215

RECEIVED DATE : 27/06/2023

REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD ¹⁾	UNIT
Carbon monoxide (CO)	24/06/2023	11:00 - 19:00	0.53	9	ppm
	25/06/2023	11:00 - 19:00	0.29	9	ppm
	26/06/2023	11:00 - 19:00	0.10	9	ppm

REMARK :

¹⁾ Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)
Standard for 8-hr Average

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0130 - R6602-0132

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
SAMPLE NO. : 01344-01346

RECEIVED DATE : 05/02/2023

REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	02-03/02/2023	2.23	ppm
(THC)		03-04/02/2023	1.99	ppm
		04-05/02/2023	1.98	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1165 - R6603-1167

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอ็ดดี้ - เจี๊ 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

SAMPLE NO. : 03110-03112

RECEIVED DATE : 05/02/2023

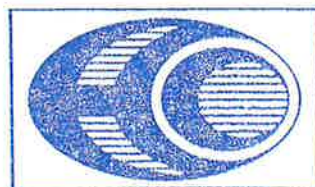
REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	16-17/03/2023	1.90	ppm
(THC)		17-18/03/2023	1.63	ppm
		18-19/03/2023	1.67	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1327 - R6604-1329

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
SAMPLE NO. : 05076-05078

RECEIVED DATE : 11/04/2023

REPORTED DATE : 20/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	08-09/04/2023	2.08	ppm
(THC)		09-10/04/2023	1.92	ppm
		10-11/04/2023	2.17	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0598 - R6606-0600

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
SAMPLE NO. : 11781-11783

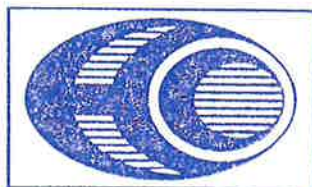
RECEIVED DATE : 28/05/2023

REPORTED DATE : 07/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	25-26/05/2023	1.96	ppm
(THC)		26-27/05/2023	2.00	ppm
		27-28/05/2023	1.88	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0026 - R6607-0028

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เออีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ
SAMPLE NO. : 16228-16230

RECEIVED DATE : 27/06/2023

REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	24-25/06/2023	3.83	ppm
(THC)		25-26/06/2023	1.89	ppm
		26-27/06/2023	2.03	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0211

Report No. R6602-0142 - R6602-0144

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
SAMPLE NO. : 01356-01358

RECEIVED DATE : 05/02/2023

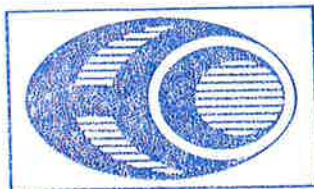
REPORTED DATE : 13/02/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	02-03/02/2023	2.26	ppm
(THC)		03-04/02/2023	1.97	ppm
		04-05/02/2023	2.01	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0355

Report No. R6603-1153 - R6603-1155

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
SAMPLE NO. : 03098-03100

RECEIVED DATE : 19/03/2023

REPORTED DATE : 23/03/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	16-17/03/2023	1.87	ppm
(THC)		17-18/03/2023	1.85	ppm
		18-19/03/2023	1.72	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

23/03/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0444

Report No. R6604-1339 - R6604-1341

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
SAMPLE NO. : 05088-05090

RECEIVED DATE : 11/04/2023

REPORTED DATE : 20/04/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	08-09/04/2023	2.38	ppm
(THC)		09-10/04/2023	2.19	ppm
		10-11/04/2023	1.88	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

20/04/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0609

Report No. R6606-0586 - R6605-0588

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)
SAMPLE NO. : 11769-11771

RECEIVED DATE : 28/05/2023

REPORTED DATE : 07/06/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	25-26/05/2023	1.93	ppm
(THC)		26-27/05/2023	1.29	ppm
		27-28/05/2023	2.03	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

07/06/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA66-R0702

Report No. R6607-0014 - R6607-0016

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เออีซี - เจี๊ 23 จำกัด

ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)

SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด วิลลา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)

SAMPLE NO. : 16216-16218

RECEIVED DATE : 27/06/2023

REPORTED DATE : 03/07/2023

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	24-25/06/2023	1.82	ppm
(THC)		25-26/06/2023	1.94	ppm
		26-27/06/2023	2.03	ppm

REMARK :

* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(MS. THANATPORN KLINSOPON)

03/07/2023

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY