

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

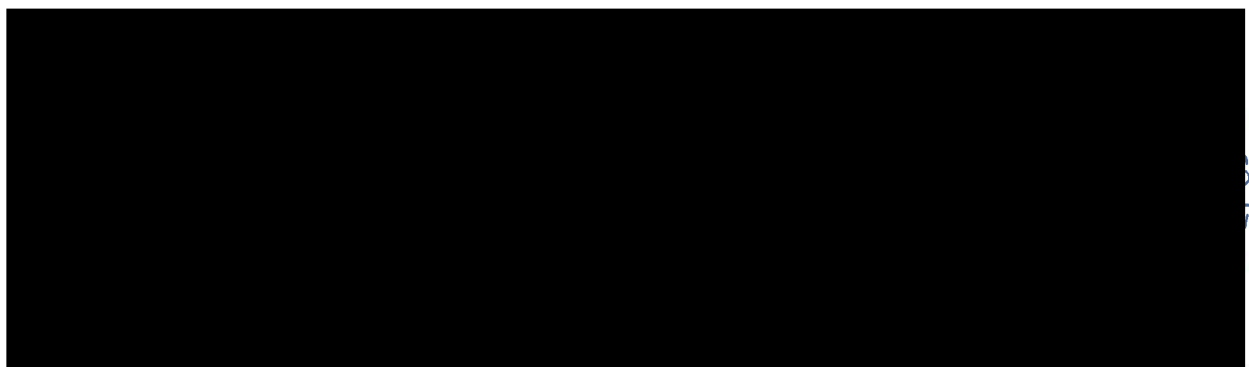
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 1620
ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/07/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:43 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/07-04/08/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 07/08/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	86	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	63	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	396	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	7.7	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	55	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเด็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ๖-145





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 1621
ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/07/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:50 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/07-04/08/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 07/08/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	58	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	51	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	316	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	10	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	55	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเด็ค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srlnagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

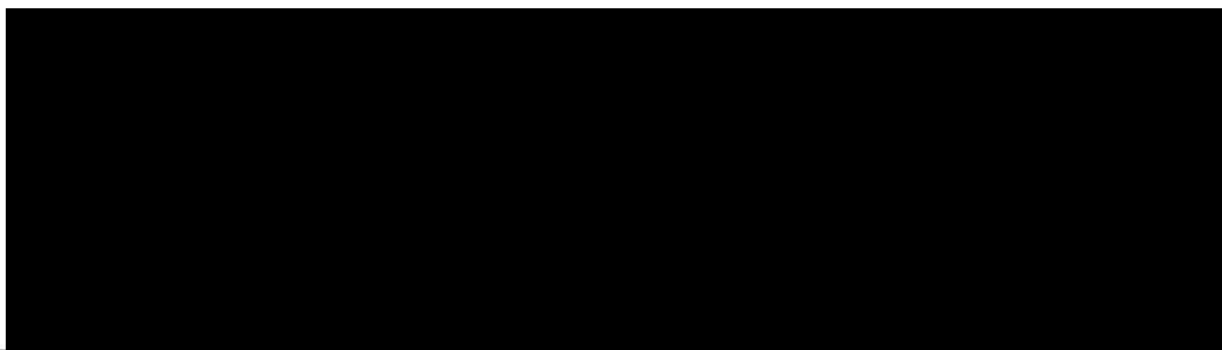
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 1813
ลักษณะตัวอย่าง : ชื้น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/08/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:30 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-25/08/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 03/09/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-8-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	138	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	89	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	340	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<1.0	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	4.7	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	78	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 2-145





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Bliz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

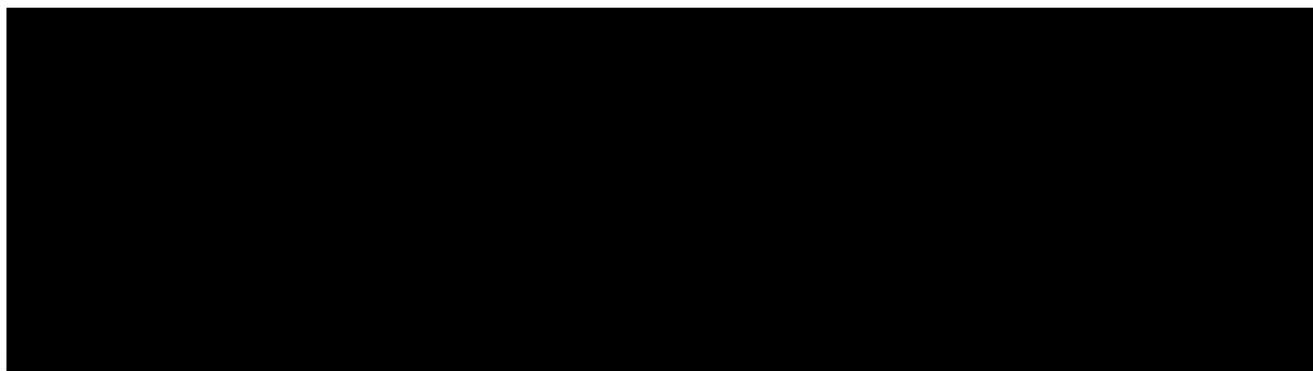
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 1814
ลักษณะตัวอย่าง : ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/08/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:40 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-25/08/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 03/09/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-8-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	110	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	32	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	292	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	57	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	1.2	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเต็ด แอนาไลซิส แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ตึกคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2025
ลักษณะตัวอย่าง : ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/09/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 11:40 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-18/09/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 19/09/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-9-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	93	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	28	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	228	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	3.3	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	14	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเต็ด แอนาไลซิส แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ตึกคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2026
ลักษณะตัวอย่าง : ช่น เทาอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/09/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 11:50 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-18/09/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 19/09/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-9-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	108	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	17	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	256	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	29	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	<2.0	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Bliz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ตึกคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด อาคาร C
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2361
ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/10/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:21 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-21/10/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 29/10/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-10-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	6.7	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	38	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	18	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	112	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	3.3	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	12	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเด็ค แอนาไลซิส แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2362
ลักษณะตัวอย่าง : ขุ่น น้ำตาล ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : ██████████
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/10/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 13:15 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-21/10/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 29/10/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-10-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	6.7	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	14	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	66	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	39	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	<1.5	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเด็ค แอนาไลสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 2-145



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด อาคาร B
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2636
5ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/11/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:00 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-21/11/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 24/11/11/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-11-01

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	92	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	53	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	330	1,000

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิษทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krunz Bliz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 2637
ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น เทา ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/11/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 12:20 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-21/11/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 24/11/2568
รหัสลูกค้า : JP 053-11-01

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	81	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	29	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	276	1,000

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

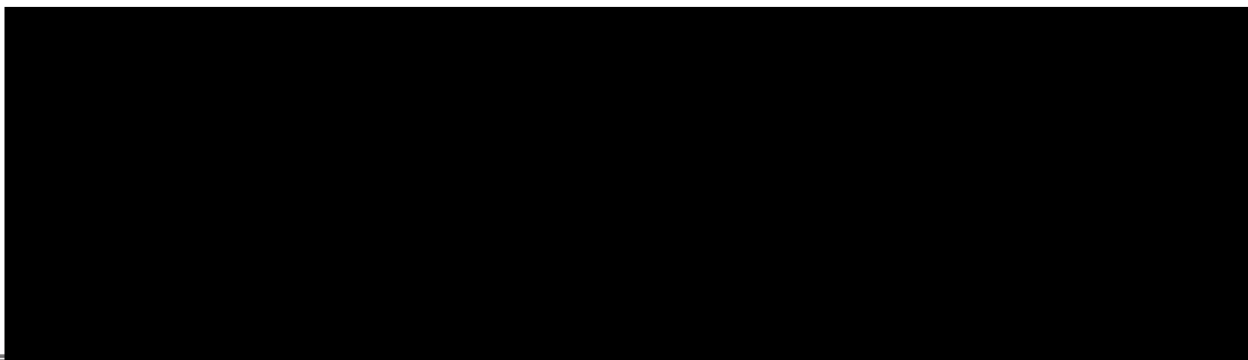
โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ตีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำเสียหลังการบำบัด อาคาร B1
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 3024
ลักษณะตัวอย่าง : ชุ่น ดำ ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18/12/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 11:32 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 19-26/12/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 05/01/2569
รหัสลูกค้า : JP 053-12-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	92	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	115	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	256	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	2.5	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	52	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูโนเด็ค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Bz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : เลขที่ 90 ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
ข้อมูลติดต่อ : โทร. 02 727 8971 e-mail : pm-dc-on@plus.co.th
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำสุดท้าย
ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย
เลขปฏิบัติการ : WW 3025
ลักษณะตัวอย่าง : ชื้น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18/12/2568
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 11:40 น.
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 19-26/12/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 05/01/2569
รหัสลูกค้า : JP 053-12-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	2.0	55	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	32	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	234	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition-Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	45	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	1.6	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	Multiple-Tube Fermentation Technique	1.8	>160,000	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: วิธีวิเคราะห์อ้างอิงตาม Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 24th Edition, 2023
: ²⁾ วิเคราะห์โดย บริษัท ยูนิเทค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-145

