



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/011

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

COLLECTED DATE : 5 มกราคม 2565

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

RECEIVED DATE : 5 มกราคม 2565

LOCATION : ตำบลท่าตุม อำเภอสรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

REPORT DATE : 12 มกราคม 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.011	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	4.8	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	12	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	390	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	<0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	132	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.40	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	6	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	7.8	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก.

คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปาคำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจ

ห้ามคัดลอกหรือ

เผยแพร่



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/380

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

LOCATION : ตำบลท่าตูม อำเภอสรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

COLLECTED DATE : 5 กุมภาพันธ์ 2565

RECEIVED DATE : 7 กุมภาพันธ์ 2565

REPORT DATE : 23 กุมภาพันธ์ 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.380	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	5.0	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	22	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	360	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	15	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.27	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	5	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	4.5	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก. คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปากำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและผู้บันทึก
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา

อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงฆ์ประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/531

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

LOCATION : ตำบลท่าตูม อำเภอสรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

COLLECTED DATE : 17 มีนาคม 2565

RECEIVED DATE : 18 มีนาคม 2565

REPORT DATE : 28 มีนาคม 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.531	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	7.7	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	6.0	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	130	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	<0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	28	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.27	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	15	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	4.5	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก. คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปาคำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและผู้วิเคราะห์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา

นัอักษร



บริษัท พัฒนาลิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/801

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

COLLECTED DATE : 9 เมษายน 2565

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

RECEIVED DATE : 11 เมษายน 2565

LOCATION : ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

REPORT DATE : 26 เมษายน 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.801	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	7.5	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	8.0	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	260	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	<0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	19	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.27	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	14	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	2	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก. คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปาคำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและผู้บันทึก
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงฆ์ประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/1225

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

COLLECTED DATE : 14 พฤษภาคม 2565

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

RECEIVED DATE : 16 พฤษภาคม 2565

LOCATION : ตำบลท่าตุม อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

REPORT DATE : 2 มิถุนายน 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.1225	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	7.5	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	6.4	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	490	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	<0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	<2	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.27	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	7	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	13	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก. คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปาคำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและชื่อ
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดแล

ite.
(ดช)
วิเคราะห์

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา

ลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงประกาศ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO.65/1663

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท โสธรเวชกิจ จำกัด

COLLECTED DATE : 27 มิถุนายน 2565

PROJECT : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ปราจีนบุรี

RECEIVED DATE : 27 มิถุนายน 2565

LOCATION : ตำบลท่าตุม อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

REPORT DATE : 19 กรกฎาคม 2565

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	น้ำทิ้ง No.1663	ค่ามาตรฐาน ^{1/}
pH	-	pH Meter	7.3	5.0-9.0
Suspended Solids (SS)	mg/l	Dried at 103-105°C	<2	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/l	Dried at 103-105 °C	480	1,500 ^{2/}
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	<0.1	0.5
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	7	20
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	0.53	1.0
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	5	35
Fat,Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	7.8	5,000 ^{3/}

ค่ามาตรฐาน ^{1/} = ค่ามาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 (อาคารประเภท ก. คือ สถานพยาบาล ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป)

^{2/} = เนื่องจากตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้ปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มิลลิกรัม/ลิตร (ซึ่งในน้ำประปากำหนดให้มีปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) เท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร)

^{3/} = ค่ามาตรฐานประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 2)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่างและชื่อ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดแล

ห้ามคัดลอกหรือทำสำ

te.
(คช)
วิเคราะห์

ลายลักษณ์อักษร