

ภาคผนวก ก
ผลวิเคราะห์



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 22 เมษายน 2567 – 3 พฤษภาคม 2567

Analysis No. : 2401-147 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 22 เมษายน 2567

Sampling Time : 13.00 น.

Received Date : 22 เมษายน 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	ใส	เหลืองใส	ใส	-
@pH	-	Electrometric	7.6 at 26.9 °C	7.5 at 26.8 °C	7.4 at 26.8 °C	5.5-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	6.0	6.2	6.8	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5	< 5	< 5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	< 3	< 3	< 3	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < 5 , < 3 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสา

(Miss. Wanwisa Kanhalee)

Laboratory Analyst

ว-209 - จ-6173

3 พฤษภาคม 2567



จิตรรา

(Mr. Jittra Chatipa)

Laboratory Manager

ว-209 - ค-6172

3 พฤษภาคม 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 22 เมษายน 2567 – 3 พฤษภาคม 2567

Analysis No. : 2401-148 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 22 เมษายน 2567

Sampling Time : 13.00 น.

Received Date : 22 เมษายน 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เขียวขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.8 at 26.8 °C	7.6 at 26.8 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	9.9	8.9	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.919	0.444	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.0	1.2	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	180	110	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)

Laboratory Analyst

ว-209 - จ-6173

3 พฤษภาคม 2567



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)

Laboratory Manager

ว-209 - ค-6172

3 พฤษภาคม 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 22 เมษายน 2567 - 3 พฤษภาคม 2567

Analysis No. : 2401-148 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 22 เมษายน 2567

Sampling Time : 13.00 น.

Received Date : 22 เมษายน 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2 at 26.2 °C	7.5 at 26.1 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	6.4	6.2	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.569	0.869	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	4.0	5.4	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	85	70	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า....

จันทรา

(Miss. Wanwisa Kanhalee)

Laboratory Analyst

ว-209 - จ-6173

3 พฤษภาคม 2567



จิตรรา

(Mr. Jittra Chatipa)

Laboratory Manager

ว-209 - ค-6172

3 พฤษภาคม 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 22 เมษายน 2567 - 3 พฤษภาคม 2567

Analysis No. : 2401-148 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 22 เมษายน 2567

Sampling Time : 13.00 น.

Received Date : 22 เมษายน 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.8 at 26.4 °C	7.5 at 26.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	28.3	12.9	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.296	0.781	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.2	2.8	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	425	200	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
3 พฤษภาคม 2567



อัทธา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
3 พฤษภาคม 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 25 มกราคม 2567 - 2 กุมภาพันธ์ 2567
Analysis No. : 2401-159 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 25 มกราคม 2567
Sampling Time : 11.40 - 11.55 น.
Received Date : 25 มกราคม 2567
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	ใส	ใสตะกอนน้อย	ใส	-
@pH	-	Electrometric	7.4 at 26.4 °C	7.2 at 26.7 °C	7.2 at 26.8 °C	5.5-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	< 5	5.8	5.4	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5	< 5	< 5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	< 3	< 3	< 3	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 5 , < 3 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
2 กุมภาพันธ์ 2567



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
2 กุมภาพันธ์ 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 25 มกราคม 2567 - 2 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis No. : 2401-160 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 25 มกราคม 2567

Sampling Time : 11.15 - 11.20 น.

Received Date : 25 มกราคม 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.9 at 26.6 °C	7.8 at 26.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	17.3	12.3	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.219	1.292	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.7	2.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	240	155	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วิฬรวิฑู
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
2 กุมภาพันธ์ 2567



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
2 กุมภาพันธ์ 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 25 มกราคม 2567 – 2 กุมภาพันธ์ 2567
Analysis No. : 2401-160 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 25 มกราคม 2567
Sampling Time : 11.43 – 12.00 น.
Received Date : 25 มกราคม 2567
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.6 at 26.6 °C	7.6 at 26.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	16.4	12.7	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.444	0.705	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	2.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	205	150	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
2 กุมภาพันธ์ 2567



จัทรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
2 กุมภาพันธ์ 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ

เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 25 มกราคม 2567 - 2 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis No. : 2401-160 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 25 มกราคม 2567

Sampling Time : 11.08 - 12.20 น.

Received Date : 25 มกราคม 2567

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 26.4 °C	7.8 at 26.0 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	18.9	16.2	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.603	0.398	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.2	3.4	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	268	200	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
2 กุมภาพันธ์ 2567



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
2 กุมภาพันธ์ 2567

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 11 ตุลาคม 2566 - 26 ตุลาคม 2566

Analysis No. : 2310-095 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี

Sampling Date : 11 ตุลาคม 2566

Sampling Time : 11.30 น.

Received Date : 11 ตุลาคม 2566

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.1 at 26.2 °C	7.3 at 26.6 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.0	7.7	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.752	0.493	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	1.4	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	95	55	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

นางวันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
26 ตุลาคม 2566



จিতรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
26 ตุลาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 11 ตุลาคม 2566 - 26 ตุลาคม 2566

Analysis No. : 2310-095 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี

Sampling Date : 11 ตุลาคม 2566

Sampling Time : 11.30 น.

Received Date : 11 ตุลาคม 2566

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่น	เหลืองเข้มขุ่น	-
@pH	-	Electrometric	7.2 at 26.4 °C	7.1 at 26.0 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.2	9.6	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.104	0.509	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.1	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	80	100	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วิมล วัฒนศิริ
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
26 ตุลาคม 2566



จิตร ชาติปา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
26 ตุลาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ

เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 11 ตุลาคม 2566 - 26 ตุลาคม 2566

Analysis No. : 2310-095 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี

Sampling Date : 11 ตุลาคม 2566

Sampling Time : 11.30 น.

Received Date : 11 ตุลาคม 2566

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2 at 26.5 °C	7.1 at 26.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.0	8.6	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.971	0.824	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	110	121	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

นางสาว วณิษา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
26 ตุลาคม 2566



นาย จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
26 ตุลาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 11 ตุลาคม 2566 - 26 ตุลาคม 2566

Analysis No. : 2310-094 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี

Sampling Date : 11 ตุลาคม 2566

Sampling Time : 11.30 น.

Received Date : 11 ตุลาคม 2566

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่น	ใส	เหลืองขุ่น	-
@pH	-	Electrometric	7.5 at 26.1 °C	7.1 at 26.2 °C	7.1 at 26.6 °C	5.5-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	6.2	4.2	5.3	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	22	< 5	8	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	3	< 1	1	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	60	< 1.8	35	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 5 , < 1 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

ว.อ.ว. (Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
26 ตุลาคม 2566



จิตร (Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
26 ตุลาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 17 กรกฎาคม 2566 - 25 กรกฎาคม 2566
Analysis No. : 2307-099 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 17 กรกฎาคม 2566
Sampling Time : 13.30 น.
Received Date : 17 กรกฎาคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใส	ใส	เหลืองใส	-
@pH	-	Electrometric	7.3 at 25.2 °C	7.2 at 25.0 °C	7.0 at 25.2 °C	5.5-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	6.7	4.6	5.7	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5	< 5	< 5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	1	< 1	1	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 5 , < 1 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
25 กรกฎาคม 2566



จกต
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
25 กรกฎาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 17 กรกฎาคม 2566 - 25 กรกฎาคม 2566

Analysis No. : 2307-100 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 17 กรกฎาคม 2566

Sampling Time : 13.30 น.

Received Date : 17 กรกฎาคม 2566

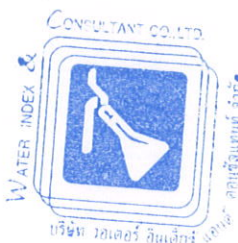
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.1 at 24.6 °C	7.2 at 24.9 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	38.7	11.9	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.476	0.228	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1,050	180	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
25 กรกฎาคม 2566



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
25 กรกฎาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 17 กรกฎาคม 2566 - 25 กรกฎาคม 2566
Analysis No. : 2307-100 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 17 กรกฎาคม 2566
Sampling Time : 13.30 น.
Received Date : 17 กรกฎาคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองเข้มใส	-
@pH	-	Electrometric	6.9 at 24.8 °C	7.1 at 25.2 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.7	12.5	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.235	0.363	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	110	200	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
25 กรกฎาคม 2566



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
25 กรกฎาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอเคเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30

Analytical Date : 17 กรกฎาคม 2566 - 25 กรกฎาคม 2566

Analysis No. : 2307-100 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 17 กรกฎาคม 2566

Sampling Time : 13.30 น.

Received Date : 17 กรกฎาคม 2566

Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 24.5 °C	7.1 at 25.0 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	15.2	14.2	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.542	0.235	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.7	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	135	115	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

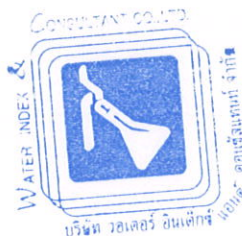
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...

2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
25 กรกฎาคม 2566



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
25 กรกฎาคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควิ เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤชดานคร 30
Analytical Date : 18 เมษายน 2566 - 27 เมษายน 2566
Analysis No. : 2304-114 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 18 เมษายน 2566
Sampling Time : 12.00 – 12.30 น.
Received Date : 18 เมษายน 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	ใส	ใสตะกอน	ใส	-
@pH	-	Electrometric	7.3 at 25.7 °C	7.2 at 26.2 °C	7.3 at 25.7 °C	5.5-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	5.8	4.6	4.8	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 2.5	3.0	< 2.5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	1.0	< 1	< 1	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	35	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 2.5 , < 1 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิภา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2566



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 18 เมษายน 2566 - 27 เมษายน 2566
Analysis No. : 2304-115 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 18 เมษายน 2566
Sampling Time : 12.00 – 12.30 น.
Received Date : 18 เมษายน 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่น	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 26.9 °C	7.6 at 26.9 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	16.0	6.1	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.518	0.516	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.6	3.9	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	210	35	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2566



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษดาคร 30
Analytical Date : 18 เมษายน 2566 - 27 เมษายน 2566
Analysis No. : 2304-115 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 18 เมษายน 2566
Sampling Time : 12.00 – 12.30 น.
Received Date : 18 เมษายน 2566
Sample Status : Normal

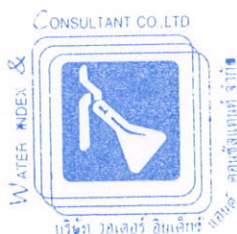
Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2 at 26.7 °C	7.4 at 26.6 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	10.4	8.9	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.494	0.159	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	3.3	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	55	40	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2566



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดานคร 30
Analytical Date : 18 เมษายน 2566 - 27 เมษายน 2566
Analysis No. : 2304-115 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 18 เมษายน 2566
Sampling Time : 12.00 – 12.30 น.
Received Date : 18 เมษายน 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่น	เหลืองเข้มขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 26.9 °C	7.5 at 26.2 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	17.4	18.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.302	0.759	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.4	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	180	234	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2566



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 มกราคม 2566 - 24 มกราคม 2566
Analysis No. : 2301-083 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 มกราคม 2566
Sampling Time : 11.20 – 11.38 น.
Received Date : 12 มกราคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใส	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใส	-
@pH	-	Electrometric	7.6 at 26.8 °C	7.4 at 26.5 °C	7.4 at 26.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.2	5.8	6.1	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	3.0	3.0	4.0	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	1.6	1.0	1.4	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	30	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

ว.อ. งามวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
24 มกราคม 2566



จ.ท. จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
24 มกราคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 มกราคม 2566 - 24 มกราคม 2566
Analysis No. : 2301-084 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 มกราคม 2566
Sampling Time : 10.55 – 11.05 น.
Received Date : 12 มกราคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.8 at 25.7 °C	7.3 at 25.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	9.0	3.8	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	3.148	0.934	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.6	4.2	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	65	30	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า....

จ.จ.จ.จ.
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
24 มกราคม 2566



จ.จ.จ.จ.
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
24 มกราคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

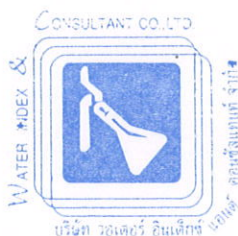
Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 มกราคม 2566 - 24 มกราคม 2566
Analysis No. : 2301-084 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 มกราคม 2566
Sampling Time : 11.25 - 11.30 น.
Received Date : 12 มกราคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.0 at 25.5 °C	7.5 at 25.9 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.1	14.1	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.222	0.334	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	2.2	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	70	250	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
24 มกราคม 2566



จิตรชา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
24 มกราคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดานคร 30
Analytical Date : 12 มกราคม 2566 - 24 มกราคม 2566
Analysis No. : 2301-084 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 มกราคม 2566
Sampling Time : 10.50 – 11.55 น.
Received Date : 12 มกราคม 2566
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่น	เหลืองขุ่นตะกอนกลั่น	-
@pH	-	Electrometric	7.9 at 26.3 °C	7.7 at 26.3 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	10.4	35.1	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.954	0.914	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.2	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	110	4,110	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
24 มกราคม 2566



จัทรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
24 มกราคม 2566

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 26 ตุลาคม 2565 - 4 พฤศจิกายน 2565
Analysis No. : 2210-189 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 26 ตุลาคม 2565
Sampling Time : 10.20 น
Received Date : 26 ตุลาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.6 at 26.6 °C	7.5 at 26.3 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	10.7	12.8	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.743	0.715	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	5.5	2.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	85	110	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 พฤศจิกายน 2565



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 พฤศจิกายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 26 ตุลาคม 2565 – 4 พฤศจิกายน 2565
Analysis No. : 2210-189 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 26 ตุลาคม 2565
Sampling Time : 10.20 น
Received Date : 26 ตุลาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.4 at 26.4 °C	7.4 at 26.7 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	18.7	10.8	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.440	0.436	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	0.2	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	290	80	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 พฤศจิกายน 2565



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 พฤศจิกายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 26 ตุลาคม 2565 – 4 พฤศจิกายน 2565
Analysis No. : 2210-189 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 26 ตุลาคม 2565
Sampling Time : 10.20 น
Received Date : 26 ตุลาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.6 at 26.7 °C	7.5 at 26.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	9.2	8.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.699	0.483	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.2	1.9	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	60	55	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

นางสาว
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 พฤศจิกายน 2565



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 พฤศจิกายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดานคร 30
Analytical Date : 26 ตุลาคม 2565 - 4 พฤศจิกายน 2565
Analysis No. : 2210-188 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 26 ตุลาคม 2565
Sampling Time : 10.20 น
Received Date : 26 ตุลาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.4 at 26.5 °C	7.5 at 26.5 °C	7.3 at 26.3 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.1	5.7	6.6	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	9.0	5.0	11.0	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	2.6	1.8	2.0	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	45	< 1.8	30	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสาข์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 พฤศจิกายน 2565



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 พฤศจิกายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 กรกฎาคม 2565 - 22 กรกฎาคม 2565
Analysis No. : 2207-082 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.5 at 25.4 °C	7.4 at 25.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.5	7.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.140	0.849	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.5	3.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	85	65	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

จันจิรา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
22 กรกฎาคม 2565



จิกก
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
22 กรกฎาคม 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 กรกฎาคม 2565 - 22 กรกฎาคม 2565
Analysis No. : 2207-082 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เทาขุ่นตะกอนกลืน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.4 at 25.4 °C	7.3 at 24.7 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	21.3	6.7	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.401	0.666	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	2.1	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	800	60	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
22 กรกฎาคม 2565



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
22 กรกฎาคม 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 กรกฎาคม 2565 - 22 กรกฎาคม 2565
Analysis No. : 2207-082 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใส	เหลืองใสตะกอนกลืน	-
@pH	-	Electrometric	7.4 at 25.2 °C	7.4 at 25.1 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.7	21.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.184	0.457	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	2.8	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	55	780	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
22 กรกฎาคม 2565



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
22 กรกฎาคม 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎาดนคร 30
Analytical Date : 11 กรกฎาคม 2565 - 22 กรกฎาคม 2565
Analysis No. : 2207-081 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 กรกฎาคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	ใสตะกอนน้อย	เหลืองใสตะกอนน้อย	ใสตะกอนน้อย	-
@pH	-	Electrometric	7.5 at 24.7 °C	7.3 at 24.3 °C	7.3 at 24.8 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.3	7.0	8.0	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 2.5	< 2.5	< 2.5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	1.2	1.0	1.4	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 2.5 , < 1.8 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
22 กรกฎาคม 2565



จิตรดา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
22 กรกฎาคม 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2565 – 27 เมษายน 2565
Analysis No. : 2204-108 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 19 เมษายน 2565
Sampling Time : 12.15 น
Received Date : 19 เมษายน 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	ใส	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.8 at 24.9 °C	7.5 at 24.7 °C	7.4 at 24.7 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.4	6.0	7.9	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	3.8	< 2.5	4.0	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	2.2	< 1	2.0	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 2.5 , < 1.8 , < 1 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

ว. ว. ว.
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
27 เมษายน 2565



จกท.
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
27 เมษายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2565 – 27 เมษายน 2565
Analysis No. : 2204-109 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 19 เมษายน 2565
Sampling Time : 12.15 น
Received Date : 19 เมษายน 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เขียวเข้มขุ่นตะกอน	เหลืองใสตะกอนหนัก	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 24.3 °C	7.5 at 24.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	15.2	15.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.163	0.189	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.8	3.4	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	515	270	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

พันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2565



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2565 - 27 เมษายน 2565
Analysis No. : 2204-109 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 19 เมษายน 2565
Sampling Time : 12.15 น
Received Date : 19 เมษายน 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอนหนัก	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.3 at 24.1 °C	7.5 at 24.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	12.0	13.2	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.260	0.300	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.7	4.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	191	190	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2565



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2565 – 27 เมษายน 2565
Analysis No. : 2204-109 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 19 เมษายน 2565
Sampling Time : 12.15 น
Received Date : 19 เมษายน 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวเข้มขุ่นตะกอน	เขียวเข้มขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2 at 24.5 °C	7.7 at 24.5 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	16.8	15.7	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.359	0.620	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.6	2.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	600	510	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
27 เมษายน 2565



จัทรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
27 เมษายน 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดาคร 30
Analytical Date : 24 มกราคม 2565 - 4 กุมภาพันธ์ 2565
Analysis No. : 2201-125 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 24 มกราคม 2565
Sampling Time : 14.30 น
Received Date : 24 มกราคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	ส้มใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.6 at 26.3 °C	7.3 at 26.5 °C	7.3 at 26.6 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.1	8.0	4.7	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	3.0	9.6	< 2.5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	1.4	1.4	< 1	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	60	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง
จากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 2.5 , < 1.8 , < 1 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิรัช
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 กุมภาพันธ์ 2565



จก
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 กุมภาพันธ์ 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤตดานคร 30
Analytical Date : 24 มกราคม 2565 – 4 กุมภาพันธ์ 2565
Analysis No. : 2201-126 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 24 มกราคม 2565
Sampling Time : 14.30 น
Received Date : 24 มกราคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เขียวขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.0 at 26.8 °C	7.1 at 26.2 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	23.8	9.0	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.715	0.595	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	2.8	0.8	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	588	45	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 กุมภาพันธ์ 2565



จกต
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 กุมภาพันธ์ 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 24 มกราคม 2565 - 4 กุมภาพันธ์ 2565
Analysis No. : 2201-126 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 24 มกราคม 2565
Sampling Time : 14.30 น
Received Date : 24 มกราคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2 at 26.3 °C	7.4 at 26.4 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	11.0	7.6	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.314	0.194	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.0	6.4	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	110	45	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาข์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 กุมภาพันธ์ 2565



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 กุมภาพันธ์ 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 24 มกราคม 2565 - 4 กุมภาพันธ์ 2565
Analysis No. : 2201-126 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 24 มกราคม 2565
Sampling Time : 14.30 น
Received Date : 24 มกราคม 2565
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวขุ่นตะกอน	เหลืองขุ่นตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.8 at 26.4 °C	7.7 at 27.0 °C	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	33.3	15.8	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.854	0.706	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.3	0.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	730	510	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า.....

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
4 กุมภาพันธ์ 2565



จิตรรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
4 กุมภาพันธ์ 2565

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 ตุลาคม 2564 – 28 ตุลาคม 2564
Analysis No. : 2110- 069 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 11 ตุลาคม 2564
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 ตุลาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เขียวใสตะกอน	เทาขุ่นตะกอนกลืน	-
@pH	-	Electrometric	7.5	7.3	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	13.1	19.4	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.825	1.146	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	4.4	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	250	400	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
28 ตุลาคม 2564



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
28 ตุลาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 ตุลาคม 2564 – 28 ตุลาคม 2564
Analysis No. : 2110- 069 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 11 ตุลาคม 2564
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 ตุลาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองใสตะกอนกลืน	-
@pH	-	Electrometric	7.2	7.2	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	11.4	15.8	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.778	0.854	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	2.0	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	150	220	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

จันทิรา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
28 ตุลาคม 2564



จันทิรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
28 ตุลาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 11 ตุลาคม 2564 – 28 ตุลาคม 2564
Analysis No. : 2110- 069 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 11 ตุลาคม 2564
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 ตุลาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวเข้มใสตะกอน	เขียวเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.3	7.3	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	14.9	19.2	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.031	0.841	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.2	3.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	170	380	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

กาน้ำ
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
28 ตุลาคม 2564



จิตร
(Mr. Jitra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
28 ตุลาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษดาคร 30
Analytical Date : 11 ตุลาคม 2564 – 28 ตุลาคม 2564
Analysis No. : 2110- 068 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 11 ตุลาคม 2564
Sampling Time : 11.00 น
Received Date : 11 ตุลาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใส	ใสตะกอน	ใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2	7.4	7.3	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.9	6.8	7.4	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	6.0	3.0	< 2.5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	2.0	1.4	1.0	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลง
วันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 , < 2.5 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

กนกวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
28 ตุลาคม 2564



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
28 ตุลาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 กรกฎาคม 2564 – 20 กรกฎาคม 2564
Analysis No. : 2107 – 074 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sampling Time : 13.00 น
Received Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอนน้อย	ใส	เหลืองเข้มใส	-
@pH	-	Electrometric	6.9	7.0	7.1	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.1	5.4	7.9	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	5.0	< 2.5	9.0	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	3.0	1.0	3.4	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	40	< 1.8	45	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลง
วันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 , < 2.5 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
20 กรกฎาคม 2564



จกษา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
20 กรกฎาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 กรกฎาคม 2564 – 20 กรกฎาคม 2564
Analysis No. : 2107 – 075 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sampling Time : 13.00 น
Received Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	เหลืองเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2	7.2	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8.4	7.6	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	2.088	0.871	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	2.5	2.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	82	80	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันจิรา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
20 กรกฎาคม 2564



จิรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
20 กรกฎาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 กรกฎาคม 2564 – 20 กรกฎาคม 2564
Analysis No. : 2107 – 075 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sampling Time : 13.00 น
Received Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.1	6.8	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.6	8.4	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.888	0.995	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.9	0.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	60	80	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
20 กรกฎาคม 2564



อทิพย์
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
20 กรกฎาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 12 กรกฎาคม 2564 – 20 กรกฎาคม 2564
Analysis No. : 2107 – 075 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : อาทิตย์ โพนสงคราม
Sampling Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sampling Time : 13.00 น
Received Date : 12 กรกฎาคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.1	7.1	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7.5	10.7	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.725	0.776	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.2	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	90	125	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 – จ-6173
20 กรกฎาคม 2564



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 – ค-6172
20 กรกฎาคม 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอคิว เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2564 - 30 เมษายน 2564
Analysis No. : 2104 - 120 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 19 เมษายน 2564
Sampling Time : 14.00 น.
Received Date : 30 เมษายน 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองขุ่นตะกอน	ใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.1	6.4	6.8	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	11	8	9	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	28	< 2.5	13	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	6	1	3	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	180	< 1.8	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลง
วันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125ก วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 , < 2.5 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

จันทิภา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตติ
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2564 - 30 เมษายน 2564
Analysis No. : 2104 - 121 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 19 เมษายน 2564
Sampling Time : 13.22 น
Received Date : 30 เมษายน 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มขุ่น	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.9	7.7	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	16	10	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.921	5.260	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.2	2.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	120	95	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

จันทิภา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตร
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2564 - 30 เมษายน 2564
Analysis No. : 2104 - 121 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 19 เมษายน 2564
Sampling Time : 13.22 น
Received Date : 30 เมษายน 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.4	7.8	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7	9	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	2.537	5.112	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	7	4.2	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	40	50	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

กนกวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตรา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 19 เมษายน 2564 - 30 เมษายน 2564
Analysis No. : 2104 - 121 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 19 เมษายน 2564
Sampling Time : 13.22 น
Received Date : 30 เมษายน 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวเข้มใส	เหลืองเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.2	7.3	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7	14	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.478	1.482	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.8	0.9	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	45	75	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

กาน้ำ
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จก
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 29 มกราคม 2564 - 11 กุมภาพันธ์ 2564
Analysis No. : 2101 - 185 (1,2) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 29 มกราคม 2564
Sampling Time : 14.00 น
Received Date : 29 มกราคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 9 0687804E 1499179N	คลอง 10 0687344E 1501369N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใสตะกอน	เหลืองเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.5	7.5	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	8	13	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.675	0.709	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	3.9	2.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	40	80	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



อรรถ
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 29 มกราคม 2564 - 11 กุมภาพันธ์ 2564
Analysis No. : 2101 - 185 (3,4) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 29 มกราคม 2564
Sampling Time : 14.00 น
Received Date : 29 มกราคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลอง 11 0687293E 1500673N	คลอง สาธารณะ 0687445E 1502470N	
Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	7.3	7.7	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	14	16	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	0.824	0.686	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	1.2	0.0	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	80	95	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 163 ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสาห์
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตร ชาติปา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 29 มกราคม 2564 - 11 กุมภาพันธ์ 2564
Analysis No. : 2101 - 185 (5,6) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำผิวดิน
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 29 มกราคม 2564
Sampling Time : 14.00 น
Received Date : 29 มกราคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result		STD*
			คลองบางกะปิ 0687805E 1499046N	คลองควาย 0684539E 1503402N	
Appearance	-	Observation	เขียวเข้มขุ่นตะกอน	เหลืองเข้มใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric	8.2	7.7	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	29	21	< 4.0
#Nitrate - Nitrogen	mg/L	Cadmium Reduction	1.883	0.759	< 5.0
#Dissolved Oxygen	mg/L DO	Azide Modification	0.8	0.5	> 2.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	990	950	-

แหล่งที่มา * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน
ประเภทที่ 4 ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนพิเศษ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537
หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < หมายถึง ไม่เกินค่า...
2. เครื่องหมาย > หมายถึง ต้องมากกว่า...

วันวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตร ชาติปา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอควี เอสเตท จำกัด (มหาชน)
Address : 102 ถนนริมคลองบางกะปิ แขวงบางกะปิ
เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
Sampling Site : โครงการกฤษฎานคร 30
Analytical Date : 29 มกราคม 2564 - 11 กุมภาพันธ์ 2564
Analysis No. : 2101 - 184 (1,2,3) Rev. 01

Sampling Method : Grab
Sample Type : น้ำเสีย
Sampling by : ยุทธภูมิ ปานดี
Sampling Date : 29 มกราคม 2564
Sampling Time : 14.00 น
Received Date : 29 มกราคม 2564
Sample Status : Normal

Parameters	Unit	Method	Result			STD*
			Effluent บ่อที่ 1 0687467E 1502471N	Effluent บ่อที่ 2 0687363E 1501370N	Effluent บ่อที่ 3 0687293E 1500679N	
Appearance	-	Observation	เหลืองเข้มใส	เหลืองใสตะกอน	ใสตะกอนน้อย	-
@pH	-	Electrometric	7.7	6.7	7.2	5.0-9.0
BOD	mg/L	Azide Modification	7	6	6	< 20.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 2.5	6	< 2.5	< 30.0
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	2	2	1	< 20.0
#Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	< 1.8	30	< 1.8	<1,000

แหล่งที่มา * ค่ามาตรฐานน้ำตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลง
วันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

หมายเหตุ พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย (#) ไม่ได้อยู่ในรายการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
1. เครื่องหมาย < 1.8 , < 2.5 หมายถึง ค่าที่น้อยที่สุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นๆสามารถรายงานผลได้

วณวิสา
(Miss. Wanwisa Kanhalee)
Laboratory Analyst
ว-209 - จ-6173
11 กุมภาพันธ์ 2564



จิตร ชาติปา
(Mr. Jittra Chatipa)
Laboratory Manager
ว-209 - ค-6172
11 กุมภาพันธ์ 2564

Reported results refer to submitted sample only.

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