

ภาคผนวก ง

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



คุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ



ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/1
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	10 มกราคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668646 E 1529630 N	Received Date :	11 มกราคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	11 - 22 มกราคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	26 มกราคม 2567
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่	Sampling Time :	14.52 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	60.0
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	256
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	168
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	6.4
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	2.40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	67 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่นเหม็น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน 2-029



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-6273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2
GPS. Coordinate : 47 P 668668 E 1529609 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/2
Sample Type : คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Date : 10 มกราคม 2567
Received Date : 11 มกราคม 2567
Analytical Date : 11 - 22 มกราคม 2567
Report Date : 26 มกราคม 2567
Sampling Time : 15.03 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	163
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	258
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	227
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	23.7
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	2.00
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	67 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ชื่น ตะกอนมาก มีกลิ่นเหม็น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rded. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบบอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/3
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	10 มกราคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668665 E 1529612 N	Received Date :	11 มกราคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	11 - 22 มกราคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	26 มกราคม 2567
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่	Sampling Time :	14.56 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.5	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	8.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	292	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	18.6	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	3.4 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ขึ้น ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข


Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679


⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Anusara Kaewkajorn
 Analyst


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2966628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2
GPS. Coordinate : 47 P 668682 E 1529615 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/4
Sample Type : คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Date : 10 มกราคม 2567
Received Date : 11 มกราคม 2567
Analytical Date : 11 - 22 มกราคม 2567
Report Date : 26 มกราคม 2567
Sampling Time : 15.07 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.4	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	12.8	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	242	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	8.9	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	3.4 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือียง ชุ่น ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/5
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ	Sampling Date :	10 มกราคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668674 E 1529618 N	Received Date :	11 มกราคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	11 - 22 มกราคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	26 มกราคม 2567
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่	Sampling Time :	15.11 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ^(e)	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	9.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	238	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	14.6	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	16 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือียง ชุ่น ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679


⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029


⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/1
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	14 กุมภาพันธ์ 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668637 E 1529616 N	Received Date :	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	15 - 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	01 มีนาคม 2567
Sampling Name :	นายวุฒ รัชมิทัต	Sampling Time :	14.26 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	256
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	139
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	70 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ขึ้น ตะกอนมาก มีกลิ่นเหม็น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


 Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2
GPS. Coordinate : 47 P 668676 E 1529615 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/2
Sample Type : คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Date : 14 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 15 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 15 - 28 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 01 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.36 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.3
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	326
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	160
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.10
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	72 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ชื้น ตะกอนมาก มีกลิ่นเหม็น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code	: W67080
Project Name	: โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No	: W67080/3
Address	: เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type	: คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point	: จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date	: 14 กุมภาพันธ์ 2567
GPS. Coordinate	: 47 P 668662 E 1529605 N	Received Date	: 15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method	: Grab Sampling	Analytical Date	: 15 - 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date	: 01 มีนาคม 2567
Sampling Name	: นายวุธ รัชมิทัต	Sampling Time	: 14.29 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.1	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	244	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	15.3	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	6.4 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือียง ใส่ ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/4
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 15 กุมภาพันธ์ 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668669 E 1529607 N **Analytical Date** : 15 - 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 01 มีนาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.41 น.
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.9	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	242	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	16.0	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	2.8 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ขึ้น ตะกอนปานกลาง ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rded. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/5
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ	Sampling Date :	14 กุมภาพันธ์ 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668665 E 1529607 N	Received Date :	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	15 - 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	01 มีนาคม 2567
Sampling Name :	นายวุฒ รัศมีทัต	Sampling Time :	14.45 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.9	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180°C	234	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	17.5	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	6.7 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rded. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code	: W67080
Project Name	: โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No	: W67080/1
Address	: เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type	: คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point	: จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date	: 13 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate	: 47 P 668634 E 1529635 N	Received Date	: 14 มีนาคม 2567
Sampling Method	: Grab Sampling	Analytical Date	: 14 ~ 26 มีนาคม 2567
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date	: 28 มีนาคม 2567
Sampling Name	: นายอดิเทพ ชูพันธุ์	Sampling Time	: 14.30 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.5
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	19.1
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	246
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	136
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.26
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	70 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark

(1) : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

(2) : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

(3) : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 13 มีนาคม 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 14 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668690 E 1529645 N **Analytical Date** : 14 - 26 มีนาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 28 มีนาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.44 น.
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	43.6
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	240
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	181
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.11
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	62 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือียง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029



ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/3
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	13 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668637 E 1529616 N	Received Date :	14 มีนาคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	14 - 26 มีนาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	28 มีนาคม 2567
Sampling Name :	นายอดิเทพ ชูพันธุ์	Sampling Time :	14.35 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.6	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	242	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	4.4	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	1.7 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือียงใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss Amornrat Kanjiak
Analyst



Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินันต์ อวาทะชัยกุล บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากกระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2
GPS. Coordinate : 47 P 668703 E 1529624 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/4
Sample Type : คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Date : 13 มีนาคม 2567
Received Date : 14 มีนาคม 2567
Analytical Date : 14 - 26 มีนาคม 2567
Report Date : 28 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.50 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.3	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	30.8	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	244	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	56.7	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	0.84 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ต้น ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ช

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/5
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ	Sampling Date :	13 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668672 E 1529601 N	Received Date :	14 มีนาคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	14 - 26 มีนาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	28 มีนาคม 2567
Sampling Name :	นายอดิเทพ ชูพันธุ์	Sampling Time :	14.25 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	11	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	204	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	15.7	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	< 0.28 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ช

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


 Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/1
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	17 เมษายน 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668616 E 1529634 N	Received Date :	18 เมษายน 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	18 เมษายน - 02 พฤษภาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	06 พฤษภาคม 2567
Sampling Name :	นายวุฒ รัศมีทัต	Sampling Time :	14.47 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.5
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	162
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	350
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	196
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	14
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.41
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	65 ⁽³⁾
Sample Condition		เทา ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Amornrat Kanjiak
 Analyst


 Miss Anusara Kaewkajorn
 Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางนาหลวง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 17 เมษายน 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 18 เมษายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668670 E 1529616 N **Analytical Date** : 18 เมษายน - 02 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 06 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 15.05 น.
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.4
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	157
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	420
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	269
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	18
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	70 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือียง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบบอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029

	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	
Miss Amornrat Kanjiak		Miss Anusara Kaewkajorn
Analyst		Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/3
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1	Sampling Date :	17 เมษายน 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668658 E 1529611 N	Received Date :	18 เมษายน 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	18 เมษายน - 02 พฤษภาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	06 พฤษภาคม 2567
Sampling Name :	นายภูธร รัชมิต	Sampling Time :	14.54 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.5	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	414	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	4.6	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	< 0.28 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ว-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss Amornrat Kanjiak
Analyst



Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/4
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 17 เมษายน 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากกระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 18 เมษายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668666 E 1529609 N **Analytical Date** : 18 เมษายน - 03 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 06 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 15.12 น.
Sampling Name : นายวรุณ รัศมีทัต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.4	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	20.5	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	410	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	43.0	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	1.7 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ชื้น ตะกอนปานกลาง ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน 2-029
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak Analyst
Miss Anusara Kaewkajorn Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/5
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ	Sampling Date :	17 เมษายน 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668671 E 1529618 N	Received Date :	18 เมษายน 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	18 เมษายน - 02 พฤษภาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	06 พฤษภาคม 2567
Sampling Name :	นายรุธ รัชมิทัต	Sampling Time :	14.59 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	6.4	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	20.1	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	404	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	10.6	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L N	APHA:4500-Norg (B)	2.8 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ชื้น ตะกอนปานกลาง ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679

⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.


⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แล็บอราตอรี จำกัด เลขทะเบียน ๖-029

⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


 Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/1
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1 **Received Date** : 09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668616 E 1529634 N **Analytical Date** : 09 - 24 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.14 น.
Sampling Name : นายวรุณ รัตมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.8
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	36.1
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	384
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	113
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.60
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	45.35 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ขึ้น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขารายของ) เลขทะเบียน 2-197



Miss Amornrat Kanjiak
Analyst

Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35	Customer Code :	W67080
Project Name :	โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)	Sample No :	W67080/2
Address :	เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	Sample Type :	คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Point :	จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2	Sampling Date :	08 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 668670 E 1529616 N	Received Date :	09 พฤษภาคม 2567
Sampling Method :	Grab Sampling	Analytical Date :	09 - 24 พฤษภาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Report Date :	29 พฤษภาคม 2567
Sampling Name :	นายวุธ รัชมิตต์	Sampling Time :	10.33 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.6
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	43.8
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	366
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	184
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	5.3
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.50
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	73.60 ⁽³⁾
Sample Condition		เหลือสูง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาของ) เลขทะเบียน ว-197

 Miss Amornrat Kanjiak Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss Anusara Kaewkajorn Laboratory Manager
--	--	---



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1 **Received Date** : 09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668658 E 1529611 N **Analytical Date** : 09 - 24 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.22 น.
Sampling Name : นายวรุณ รัตมิต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.3	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	6.9	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	382	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	8.3	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	3.32 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาระยอง) เลขทะเบียน ๖-197
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak Analyst
Miss Anusara Kaewkajorn Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/4
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากกระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668666 E 1529609 N **Analytical Date** : 09 - 24 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.28 น.
Sampling Name : นายวรุณ รัศมีทัต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.0	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	14.9	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	380	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	35.6	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH3 C	11.48 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาของ) เลขทะเบียน ๖-197
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


TNP
TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Amornrat Kanjiak
Analyst



Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/5
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
 เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ **Received Date** : 09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668666 E 1529610 N **Analytical Date** : 09 - 24 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.39 น.
Sampling Name : นายวุธ รัตมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽²⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C ⁽¹⁾	-	Electrometric Method	7.0	5-9
Total Suspended Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 103-105 °C	11.1	≤ 40
Total Dissolved Solids ⁽¹⁾	mg/L	Dried at 180 °C	332	≤ 500 ⁽⁴⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method	19.3	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 5.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH3 C	5.67 ⁽³⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือใส ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025:2017 Accreditation No. Testing 1679
⁽²⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
⁽³⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาระยอง) เลขทะเบียน ๖-197
⁽⁴⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Amornrat Kanjiak
 Analyst


Miss Anusara Kaewkajorn
 Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศลอคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/1
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 12 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1 **Received Date** : 13 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668636 E 1529627 N **Analytical Date** : 13 มิถุนายน - 04 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 13.52 น.
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.4
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	108
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	422
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	152
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	18
Sulfide	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	1.31
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	76.42 ⁽²⁾
Sample Condition		เทา ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาระยอง) เลขทะเบียน ว-197


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 12 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 13 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668687 E 1529644 N **Analytical Date** : 13 มิถุนายน - 04 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.08 น.
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.3
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	215
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	406
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	246
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	63
Sulfide	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	1.21
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	92.18 ⁽²⁾
Sample Condition		เหลือียง ชื้น ตะกอนมาก มีกลิ่น	

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาของ) เลขทะเบียน ๖-197


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 12 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากกระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 1 **Received Date** : 13 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668642 E 1529619 N **Analytical Date** : 13 มิถุนายน - 04 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 13.47 น.
Sampling Name : นายวุธ รัศมีทัต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.0	5-9
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	29.8	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	584	≤ 500 ⁽³⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O ₂ G, 5210 B)	68.7	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	4.74 ⁽²⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ขึ้น ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาระยอง) เลขทะเบียน ว-197
⁽³⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak Analyst
Miss Anusara Kaewkajorn Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถ้อยคำที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางวัดพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/4
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 12 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย อาคาร 2 **Received Date** : 13 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668694 E 1529631 N **Analytical Date** : 13 มิถุนายน - 04 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.01 น.
Sampling Name : นายวุธ รัศมีทัต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	6.6	5-9
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	26.2	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	548	≤ 500 ⁽³⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	46.5	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	2.33 ⁽²⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือียง ชุ่น ตะกอนปานกลาง ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาของ) เลขทะเบียน ๖-197
⁽³⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnpleb318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/5
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 12 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกจากโครงการ **Received Date** : 13 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668679 E 1529602 N **Analytical Date** : 13 มิถุนายน - 04 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 13.40 น.
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	6.7	5-9
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	22.9	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	506	≤ 500 ⁽³⁾
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	59.7	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Based on Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, part 4500-NorgB and part 4500-NH ₃ C	3.10 ⁽²⁾	≤ 35
Sample Condition		เหลือสูง ชื่น ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น		

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด, อาคารประเภท ข
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาของ) เลขทะเบียน 2-197
⁽³⁾ : สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ ไม่เกิน 500 mg/L


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager

คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำของโครงการ





ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำสวนลี้ก
GPS. Coordinate : 47 P 668660 E 1529638 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 10 มกราคม 2567
Received Date : 11 มกราคม 2567
Analytical Date : 11 - 22 มกราคม 2567
Report Date : 26 มกราคม 2567
Sampling Time : 14.42 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอร์ริทัส เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถ้อยคำที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529637 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 10 มกราคม 2567
Received Date : 11 มกราคม 2567
Analytical Date : 11 - 22 มกราคม 2567
Report Date : 26 มกราคม 2567
Sampling Time : 14.42 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668660 E 1529639 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 17 มกราคม 2567
Received Date : 18 มกราคม 2567
Analytical Date : 18 - 29 มกราคม 2567
Report Date : 01 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 13.07 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอร์ทิล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313

 Miss. Anusara Kaewkajorn Analyst	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	--



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668667 E 1529641 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 17 มกราคม 2567
Received Date : 18 มกราคม 2567
Analytical Date : 18 - 29 มกราคม 2567
Report Date : 01 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 13.07 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd Edition, 2017, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313

 Miss. Anusara Kaewkajorn Analyst	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	--



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668661 E 1529640 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 24 มกราคม 2567
Received Date : 25 มกราคม 2567
Analytical Date : 25 - 05 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 08 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 10.00 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวิร์ทล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำสวนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668656 E 1529651 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 24 มกราคม 2567
Received Date : 25 มกราคม 2567
Analytical Date : 25 - 05 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 08 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 10.00 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอริทัลด เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668660 E 1529638 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 27 มกราคม 2567
Received Date : 29 มกราคม 2567
Analytical Date : 29 มกราคม - 07 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 09 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 15.08 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน 2-313

 Miss. Anusara Kaewkajorn Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	--



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถ้อยที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำสวนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529637 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 27 มกราคม 2567
Received Date : 29 มกราคม 2567
Analytical Date : 29 มกราคม - 07 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 09 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 15.09 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถ้อยที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก
GPS. Coordinate : 47 P 668660 E 1529638 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-4
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 31 มกราคม 2567
Received Date : 01 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 01 - 12 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 11.26 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313

 Miss. Anusara Kaewkajorn Analyst	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	--



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถั่วปู้ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรวิพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968028 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529637 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-4
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 31 มกราคม 2567
Received Date : 01 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 01 - 12 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 11.25 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313





ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668657 E 1529639 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายภูริ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 07 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 08 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 08 - 26 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 12.11 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2908628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668664 E 1529609 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิทัต

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 07 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 08 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 08 - 26 กุมภาพันธ์ 2567
Report Date : 28 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Time : 12.12 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิเว สแลบ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668649 E 1529627 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 14 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 15 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 15 กุมภาพันธ์ - 08 มีนาคม 2567
Report Date : 11 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.22 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวกริทิล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529629 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิทัต

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 14 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 15 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 15 กุมภาพันธ์ - 08 มีนาคม 2567
Report Date : 11 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.21 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท ปูโร เวอร์ริทัต เอคิว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ถ้อยบุรี 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก
GPS. Coordinate : 47 P 668659 E 1529643 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชสิทธิ์
Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 21 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 22 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 22 กุมภาพันธ์ - 14 มีนาคม 2567
Report Date : 15 มีนาคม 2567
Sampling Time : 10.49 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668661 E 1529634 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 21 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 22 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 22 กุมภาพันธ์ - 14 มีนาคม 2567
Report Date : 15 มีนาคม 2567
Sampling Time : 10.48 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวกิทัต เอคิเว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-318


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668649 E 1529627 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชสิทธิ์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 28 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 29 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 29 กุมภาพันธ์ - 15 มีนาคม 2567
Report Date : 18 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.05 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24thed, Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313

 Miss. Anusara Kaewkajorn Analyst	 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	--



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529629 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 28 กุมภาพันธ์ 2567
Received Date : 29 กุมภาพันธ์ 2567
Analytical Date : 29 กุมภาพันธ์ - 15 มีนาคม 2567
Report Date : 18 มีนาคม 2567
Sampling Time : 14.06 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	In100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	In 100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Anusara Kaewkajorn
Analyst


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศุลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 06 มีนาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก **Received Date** : 07 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668668 E 1529640 N **Analytical Date** : 07 - 25 มีนาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 26 มีนาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 13.21 น.
Sampling Name : นายรุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บิวโร เวกอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668667 E 1529652 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายสุร รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 06 มีนาคม 2567
Received Date : 07 มีนาคม 2567
Analytical Date : 07 - 25 มีนาคม 2567
Report Date : 26 มีนาคม 2567
Sampling Time : 13.22 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศลอคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-1
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก **Sampling Date** : 13 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668661 E 1529637 N **Received Date** : 14 มีนาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Analytical Date** : 15 มีนาคม - 04 เมษายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 05 เมษายน 2567
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์ **Sampling Time** : 14.21 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัส เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7-1
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว้ยน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 13 มีนาคม 2567
Sampling Point : สระว้ยน้ำส่วนต้น **Received Date** : 14 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668646 E 1529635 N **Analytical Date** : 15 มีนาคม - 04 เมษายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 05 เมษายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.21 น.
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว้ยน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak Miss Anusara Kaewkajorn
Analyst Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668662 E 1529631 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 20 มีนาคม 2567
Received Date : 21 มีนาคม 2567
Analytical Date : 22 มีนาคม - 08 เมษายน 2567
Report Date : 10 เมษายน 2567
Sampling Time : 12.37 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บิวโร เวอร์ทิล เอคิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



Miss Amomrat Kanjiak
Analyst





Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศลอคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7-2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 20 มีนาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนดิน **Received Date** : 21 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668661 E 1529626 N **Analytical Date** : 22 มีนาคม - 08 เมษายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 10 เมษายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 12.36 น.
Sampling Name : นายอติเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Miss Amornrat Kanjiak
Analyst
Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668655 E 1529636 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์
Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 27 มีนาคม 2567
Received Date : 28 มีนาคม 2567
Analytical Date : 29 มีนาคม - 17 เมษายน 2567
Report Date : 19 เมษายน 2567
Sampling Time : 10.02 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทิล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7-3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 27 มีนาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น **Received Date** : 28 มีนาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668672 E 1529612 N **Analytical Date** : 29 มีนาคม - 17 เมษายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 19 เมษายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.01 น.
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24thed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอริทัส เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak Miss Anusara Kaewkajorn
Analyst Laboratory Manager




ANALYSIS REPORT


Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำสวนลี้ก
GPS. Coordinate : 47 P 668668 E 1529633 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุฒ รัศมีทัต

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 03 เมษายน 2567
Received Date : 04 เมษายน 2567
Analytical Date : 04 - 26 เมษายน 2567
Report Date : 29 เมษายน 2567
Sampling Time : 12.28 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668671 E 1529641 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 03 เมษายน 2567
Received Date : 04 เมษายน 2567
Analytical Date : 04 - 26 เมษายน 2567
Report Date : 29 เมษายน 2567
Sampling Time : 12.27 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทัล เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-318


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668658 E 1529647 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิตต์


Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 10 เมษายน 2567
Received Date : 11 เมษายน 2567
Analytical Date : 11 - 29 เมษายน 2567
Report Date : 02 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 13.51 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668667 E 1529655 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัตมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 10 เมษายน 2567
Received Date : 11 เมษายน 2567
Analytical Date : 11 - 29 เมษายน 2567
Report Date : 02 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 13.51 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัส เอควิ แอส (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst
Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก
GPS. Coordinate : 47 P 668657 E 1529637 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัตมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 17 เมษายน 2567
Received Date : 18 เมษายน 2567
Analytical Date : 18 เมษายน - 06 พฤษภาคม 2567
Report Date : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 14.40 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668677 E 1529632 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัศมีทัต

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 17 เมษายน 2567
Received Date : 18 เมษายน 2567
Analytical Date : 18 เมษายน - 06 พฤษภาคม 2567
Report Date : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 14.40 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำสวนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668659 E 1529651 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายศุภเสกข์ แซ่อึ้ง

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 24 เมษายน 2567
Received Date : 25 เมษายน 2567
Analytical Date : 25 เมษายน - 10 พฤษภาคม 2567
Report Date : 03 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 15.30 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท ปูโร เวอร์ทิล เอคว ลิบ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668657 E 1529631 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายศุภเสกข์ แซ่อึ้ง

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 24 เมษายน 2567
Received Date : 25 เมษายน 2567
Analytical Date : 25 เมษายน - 10 พฤษภาคม 2567
Report Date : 03 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 15.29 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager




ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก
GPS. Coordinate : 47 P 668667 E 1529655 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์


Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 02 พฤษภาคม 2567
Received Date : 03 พฤษภาคม 2567
Analytical Date : 03 - 13 พฤษภาคม 2567
Report Date : 15 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 15.21 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น **Sampling Date** : 02 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668665 E 1529648 N **Received Date** : 03 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Analytical Date** : 03 - 13 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 15 พฤษภาคม 2567
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์ **Sampling Time** : 15.21 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท ปูโร เวกิวัล เอคิว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313





ANALYSIS REPORT


Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-1
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก **Received Date** : 09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668658 E 1529634 N **Analytical Date** : 09 - 20 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.11 น.
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวกอร์ทัล-เอดิว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ถ้อยบุรี 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 086-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS: Coordinate : 47 P 668665 E 1529606 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 08 พฤษภาคม 2567
Received Date : 09 พฤษภาคม 2567
Analytical Date : 09 - 20 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 10.10 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัส เอเควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 15 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก **Received Date** : 16 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668658 E 1529635 N **Analytical Date** : 16 - 27 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 12.57 น.
Sampling Name : นายวุฒ รัชมีทัต

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอริทัลด เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668663 E 1529617 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-2
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 15 พฤษภาคม 2567
Received Date : 16 พฤษภาคม 2567
Analytical Date : 16 - 27 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Sampling Time : 12.56 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท นูโร เวอริทัส เอคว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก **Received Date** : 24 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668665 E 1529641 N **Analytical Date** : 24 พฤษภาคม - 04 มิถุนายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 05 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 13.01 น.
Sampling Name : นายวุฒิชัย วงศ์ศรี

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร-เวอริทัส-เอควิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313

Miss Amornrat Kanjiak
Analyst



Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศลอคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7-3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น **Sampling Date** : 23 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668659 E 1529632 N **Received Date** : 24 พฤษภาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Analytical Date** : 24 พฤษภาคม - 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 05 มิถุนายน 2567
Sampling Name : นายวุฒิชัย วงศ์ศรี **Sampling Time** : 13.00 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวกิทัต เอคิวง แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก
GPS. Coordinate : 47 P 668660 E 1529645 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-4
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 29 พฤษภาคม 2567
Received Date : 30 พฤษภาคม 2567
Analytical Date : 31 พฤษภาคม - 12 มิถุนายน 2567
Report Date : 13 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 13.13 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัล-เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668659 E 1529622 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์
Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-4
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 29 พฤษภาคม 2567
Received Date : 30 พฤษภาคม 2567
Analytical Date : 31 พฤษภาคม - 12 มิถุนายน 2567
Report Date : 13 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 13.13 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโรวอริทัล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิตินุศุลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 05 มิถุนายน 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนลึก **Received Date** : 06 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668662 E 1529646 N **Analytical Date** : 06 - 23 มิถุนายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 25 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 10.23 น.
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บิวโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313

Miss Amornrat Kanjiak
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager




ANALYSIS REPORT


Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนดิน
GPS. Coordinate : 47 P 668663 E 1529618 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์


Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 05 มิถุนายน 2567
Received Date : 06 มิถุนายน 2567
Analytical Date : 06 - 23 มิถุนายน 2567
Report Date : 25 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 10.23 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
Escherichia coli	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
Staphylococcus aureus	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก
GPS. Coordinate : 47 P 668664 E 1529642 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวรุณ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/6-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 12 มิถุนายน 2567
Received Date : 13 มิถุนายน 2567
Analytical Date : 13 - 28 มิถุนายน 2567
Report Date : 30 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 13.37 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัล เอเควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668657 E 1529608 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุธ รัชมิตต์

Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-1
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 12 มิถุนายน 2567
Received Date : 13 มิถุนายน 2567
Analytical Date : 13 - 28 มิถุนายน 2567
Report Date : 30 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 13.36 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result ⁽²⁾	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 B	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 F	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.

⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทัส เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 19 มิถุนายน 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก **Received Date** : 20 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668654 E 1529635 N **Analytical Date** : 20 มิถุนายน - 05 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 14.44 น.
Sampling Name : นายวุธ รัตมิตต์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 B)	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 F)	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313

Miss Amornrat Kanjiak
Analyst



Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/7-2
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น **Sampling Date** : 19 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668639 E 1529630 N **Received Date** : 20 มิถุนายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Analytical Date** : 20 มิถุนายน - 05 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 08 กรกฎาคม 2567
Sampling Name : นายวรุฒ รัชมิตต์ **Sampling Time** : 14.44 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 B)	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 F)	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ริทิล เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35 **Customer Code** : W67080
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35) **Sample No** : W67080/6-3
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว **Sample Type** : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 **Sampling Date** : 26 มิถุนายน 2567
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนเล็ก **Received Date** : 27 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 668665 E 1529641 N **Analytical Date** : 27 มิถุนายน - 12 กรกฎาคม 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 13 กรกฎาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 15.52 น.
Sampling Name : นายวุฒิชัย วงศ์ศรี

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 B)	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 F)	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บุโร เวอร์ริทัล เอคว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บลู พหลโยธิน 35
Project Name : โครงการ BLUE Phahon Yothin 35 (บลู พหลโยธิน 35)
Address : เลขที่ 38 ซอยวิภาวดีรังสิต 38 แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
Sampling Point : สระว่ายน้ำส่วนต้น
GPS. Coordinate : 47 P 668659 E 1529632 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายวุฒิชัย วงศ์ศรี
Customer Code : W67080
Sample No : W67080/7-3
Sample Type : คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Date : 26 มิถุนายน 2567
Received Date : 27 มิถุนายน 2567
Analytical Date : 27 มิถุนายน - 12 กรกฎาคม 2567
Report Date : 13 กรกฎาคม 2567
Sampling Time : 15.52 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 B)	< 1.8	< 10
<i>Escherichia coli</i>	/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Technique (9221 F)	Not Detected	ไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 B	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9213 E	Not Detected ⁽²⁾	ไม่พบ
Sample Condition		ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น		

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
Remark ⁽¹⁾ : APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.
⁽²⁾ : วิเคราะห์โดย บริษัท บูโร เวอร์ทิล เอคิว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ว-313


Miss Amornrat Kanjiak
Analyst


บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Anusara Kaewkajorn
Laboratory Manager