

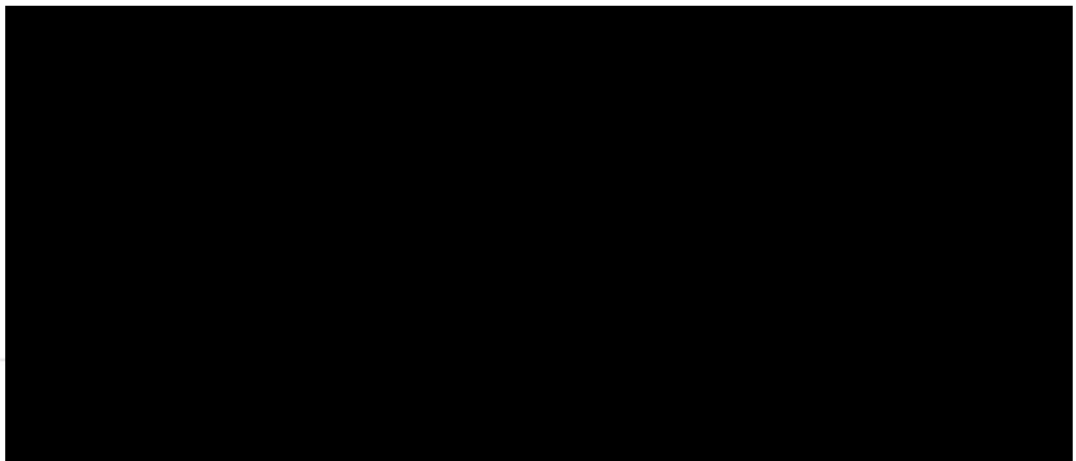


ANALYSIS REPORT

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ฮาเวน พหลโยธิน **Customer Code** : W67026
Project Name : โครงการ อาคารชุดพักอาศัย ฮาเวน ลูคซ์ (Haven Luxe) **Sample No** : W67026/1
Address : ซอยอินทามระ 4 ถนนสุขุมวิทวินิจฉัย แขวงสามเสนใน **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 **Sampling Date** : 05 มิถุนายน 2567
Sampling Point : จุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย **Received Date** : 06 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 667907 E 1524856 N **Analytical Date** : 06 - 23 มิถุนายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 25 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 11.21 น.
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	6.6
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	398
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	311
Oil and Grease	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	312
Flow rate	m ³ /s	Flow Meter	2.826 x 10 ⁻⁵
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, Part 9221 E	6,300 ⁽²⁾
Sample Condition		เหลือสูง 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 บูโร เวอร์ทิส เอควี แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313





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 ฮาเวน พหลโยธิน
Project Name : โครงการ อาคารชุดพักอาศัย ฮาเวน ลูคซ์ (Haven Luxe)
Address : ซอยอินทามระ 4 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400
Sampling Point : จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย
GPS. Coordinate : 47 P 667886 E 1524856 N
Sampling Method : Grab Sampling
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายอดิเทพ ชูพันธุ์
Customer Code : W67026
Sample No : W67026/2
Sample Type : คุณภาพน้ำทิ้ง
Sampling Date : 05 มิถุนายน 2567
Received Date : 06 มิถุนายน 2567
Analytical Date : 06 - 23 มิถุนายน 2567
Report Date : 25 มิถุนายน 2567
Sampling Time : 11.15 น.

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.4	5-9
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	27.0	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	130	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	27	≤ 20
Flow rate	m ³ /s	Flow Meter	2.826 x 10 ⁻⁵	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition 2023, Part 9221 E	> 160,000 ⁽²⁾	-
Sample Condition		เหลือสูง ชุ่น ตะกอนมาก มีกลิ่น		

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 บูโร เวอร์ทัส เอคว แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313



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 ฮาเว่น พหลโยธิน **Customer Code** : W67026
Project Name : โครงการ อาคารชุดพักอาศัย ฮาเว่น ลูคซ์ (Haven Luxe) **Sample No** : W67026/3
Address : ซอยอินทามระ 4 ถนนสุขุมวิทวินิจัย แขวงสามเสนใน **Sample Type** : คุณภาพน้ำทิ้ง
เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 **Sampling Date** : 05 มิถุนายน 2567
Sampling Point : บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ **Received Date** : 06 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 667906 E 1524858 N **Analytical Date** : 06 - 23 มิถุนายน 2567
Sampling Method : Grab Sampling **Report Date** : 25 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Time** : 11.19 น.
Sampling Name : นายอติเทพ ชูพันธุ์

Parameter	Unit	Analytical Method ⁽¹⁾	Result	Standard
pH @25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.3	5-9
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O ₂ G, 5210 B)	5.2	≤ 30
Oil and Grease	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Flow rate	m ³ /s	Flow Meter	2.826 x 10 ⁻⁵	-
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221 E	790 ⁽²⁾	-
Sample Condition		ใส่ ตะกอนน้อย มีกลิ่น		

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 บูโร เวอร์ทิส เอคิวิ แล็บ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน ๖-313

