

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม  
เลขที่รับ 1763 / ๒5  
วันที่ 29 ส.ค. 2565



ที่ มท ๕๕๒๑๐/ ๕๗๗๖

เวลา.....ใน  
การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖  
ถนนหลังศูนย์ราชการ ต.ในเมือง  
อ.เมือง จ.ขอนแก่น ๔๐๐๐๐

๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม

อ้างถึง ใบคำขอนำตัวอย่างทดสอบเลขที่รับ ๙๕/๖๕ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้แสดงความจำนงขอวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ปรากฏรายการตามที่ระบุในแบบคำขอ ฯ จำนวน ๑ ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น ๕ รายการ นั้น

การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖ ได้ดำเนินการตามความประสงค์ของท่านเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ตามรายการที่แสดงความจำนงดังกล่าวเอกสารที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

เรียน นายก อบต.  
เพื่อโปรดทราบ

- แจ้งผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

จ.อ. [Signature]  
๒๙ ส.ค. ๖๕

[Signature]

(นายพฤษศ คำเรือน)

ผู้อำนวยการกองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ ปฏิบัติงานแทน  
ผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖

- [Signature]  
รองหัวหน้า

[Signature]

(นายจารุบุตร สมต๊ะ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม

[Signature]

(นายอำพันธ์ ศรีโยธี)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.หนองขาม

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ  
งานควบคุมคุณภาพน้ำ ๓  
โทร. ๐๙-๐๙๖๙-๒๘๘๔

[Signature]  
- คุณภาพน้ำ

(นายสว่างค์ ประสานศักดิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม



# ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 3

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

183 ถ.ชัยภูมิ-สีคิ้ว อ.เมือง จ.ชัยภูมิ 36000

โทรศัพท์ 0-4481-3100

รายงานผลเลขที่ กปภช06-20100/65

หน้า 1/2

## รายงานผลการทดสอบ

ประเภทตัวอย่าง น้ำ  
คุณลักษณะ ภายนอก  
วิธีทดสอบ อ้างอิงวิธีทดสอบตามคำสั่ง กปภ. ที่ 1014/2562 ลงวันที่ 24 ธันวาคม 2562 เรื่อง หลักเกณฑ์การให้บริการทดสอบ ตัวอย่างน้ำ สารเคมี สารกรองและท่อ  
รายงานผลการทดสอบ จำนวน 2 หน้า  
ชื่อลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม  
ที่อยู่ลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม ต.หนองขาม อ.คอนสวรรค์ จ.ชัยภูมิ 36140  
รหัสตัวอย่าง 06265-0098-001

ผู้รายงาน

ผู้ตรวจสอบ

(นางสาวอนัญญา เข็นประเสริฐ)

(นางชัญชลิษฐ์ ปิยนันกุลวัฒน์)

ตำแหน่ง :

นักวิทยาศาสตร์ 4

ตำแหน่ง :

หัวหน้างาน 8

งานควบคุมคุณภาพน้ำ 3

ผู้อนุมัติ

(นายพฤษ หัส คำเรือน)

ตำแหน่ง :

ผู้อำนวยการกองระบบผลิต และควบคุม

คุณภาพน้ำ

วันที่ออกรายงาน 15/ส.ค./2565

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ



# ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 3

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

183 ถ.ชัยภูมิ-สีคิ้ว อ.เมือง จ.ชัยภูมิ 36000

โทรศัพท์ 0-4481-3100

## รายงานผลการทดสอบ

หน้า 2 / 2

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข06-20100/65 วันที่ออกรายงาน 15 สิงหาคม 2565

รหัสตัวอย่าง 06265-0098-001 วันที่รับตัวอย่าง 22 กรกฎาคม 2565

วันที่ทดสอบ 25 กรกฎาคม 2565 - 15 สิงหาคม 2565

ลักษณะตัวอย่าง ของเหลว ไส

ข้อมูลจากลูกค้า อยู่นอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง 22 กรกฎาคม 2565 เวลา 06:30 น.

จุดที่เก็บ หมู่ 9 บ้านโนนแต่

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06265-0098-001	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณสมบัติทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. <sup>b</sup>	Pt-Co unit	13	ไม่เกิน 15 ✓
ความขุ่น	Part 2130 B. <sup>b</sup>	NTU	0.90	ไม่เกิน 4 ✓
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H <sup>+</sup> B. <sup>b</sup>	-	6.50	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. <sup>b</sup>	µS/cm	397	-
ความเค็ม	Part 2520 B. <sup>b</sup>	g/L	0.2	-

หมายเหตุ: มาตรฐานน้ำประปา กปภ. อ้างอิงตาม มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ. 2562

<sup>b</sup> หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงตามมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> Edition, 2017