

05 กย. 2566
มท ๕๕๑๒๐/๕๕๖๖



องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา
เลขรับที่ 1643 เวลา 11.06
ลงวันที่ 5 กย. 66

สำนักปลัด
กองการประสานส่วนภูมิภาคเขต ๓
กองระดมทุน ถนนแสงชูโต ตำบลท่าเสา
อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๑๐

๑ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

เรียน นายกองการบริหารส่วนตำบลท่าเสา

อ้างถึง หนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา ที่ กจ ๗๗๐๐๓/๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการทดสอบ เลขที่ กปภข ๐๓-๐๐๓๐๖/๖๖ จำนวน ๙ แผ่น

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา ได้ส่งตัวอย่างน้ำ จำนวน ๘ ตัวอย่าง เพื่อให้
การประสานส่วนภูมิภาคเขต ๓ ทำการทดสอบคุณภาพน้ำด้านกายภาพ รหัสตัวอย่าง ๐๓๐๖๖-๐๒๕๕-๐๐๑
ถึง ๐๓๐๖๖-๐๒๕๕-๐๐๘ นั้น

การประสานส่วนภูมิภาคเขต ๓ ได้ดำเนินการทดสอบคุณภาพน้ำ รหัสตัวอย่างดังกล่าวเสร็จ
เป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เวียง นานก อบต ท่าเสา
ดำรง การประสาน ส่วนภูมิ ภาคเขต ๓
กาทลลขกณงาน น
- จำเนงนาเพื่อโปรดทราบ
ว่าที่ร้อยตรีหญิง
(กาญจนา ล้อจรัญศิริโชติ)
เจ้าพนักงานธุรการ

เรียน นายคอบด.ท่าเสา
 เพื่อโปรดทราบ
 เพื่อควรอนุญาต เห็นควรอนุมัติ
 เห็นควรดำเนินการตามที่เสนอ
 เห็นควรถือปฏิบัติ

(นายสาณ เรืองขจร)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการการประสานส่วนภูมิภาคเขต ๓ (วิชาการ) รักษาการแทน
ผู้อำนวยการการประสานส่วนภูมิภาคเขต ๓

(นายเอกชัย ฤทธิ์เดช)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา

นายณิรุศ หອງทอง
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นางสาวดวงฤทัย ใจเย็น)

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำที่ องค์การบริหารส่วนตำบล
งานควบคุมคุณภาพน้ำ ๑
โทร./โทรสาร ๐ ๓๒๒๐ ๖๕๖๔

ทราบ อนุญาต อนุมัติ
 ดำเนินการตามที่เสนอ ให้ถือปฏิบัติ

(นายจำลอง สุวรรณประเสริฐ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา



การประสานภูมิภาค
เปิด - ต้น - ก่อประชน - ผู้รวมใจเดิม



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลือก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลเลขที่ กปภช03-00306/66

หน้า 1/9

รายงานผลการทดสอบ

ประเภทตัวอย่าง น้ำ คุณลักษณะ ภายนอก

วิธีทดสอบ อ้างอิงวิธีทดสอบตามคำสั่งกปภ. ที่ 1014/2562 ลว. 24 ธันวาคม 2562 เรื่อง หลักเกณฑ์การให้บริการทดสอบ ตัวอย่างน้ำ สารเคมี สารกรองและท่อ

รายงานผลการทดสอบ จำนวน 9 หน้า

ชื่อลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา

ที่อยู่ลูกค้า หมู่ 3 ตำบลท่าเสา อำเภอดำรงวิทยารมย์ จังหวัดกาญจนบุรี

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-001 ถึง 03066-0255-008

ผู้รายงาน

(นางสาวสุนทรี ศิริรัตน์ประภา)

ตำแหน่ง :

นักวิทยาศาสตร์ 7

ผู้ตรวจสอบ

(นายพรศักดิ์ ชนะชัย)

ตำแหน่ง :

หัวหน้างาน 8 งานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

ผู้อนุมัติ

(นายจตุพล พึ่งยนต์)

ตำแหน่ง :

ผู้อำนวยการกองระบบผลิต

และควบคุมคุณภาพน้ำ

วันที่ออกรายงาน 30/ส.ค./2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลือก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 2 / 9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภจ03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-001 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า อยู่นอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.1 บ้านรางวาลัย

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-001	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณลักษณะทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.66	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.20	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	762	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเหล็ก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 3/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-002 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า ยื่นนอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.2 บ้านรางวาลัย

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-002	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณสมบัติทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.79	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.19	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	976	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลือก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 4/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-003 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า อยู่นอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.3 บ้านรางวาลัย

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-003	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณลักษณะทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	1.2	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.17	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	420	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลือก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 5/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภท03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-004 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า ยื่นนอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.4 บ้านคอนรัก

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และหรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-004	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณลักษณะทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	1.0	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.06	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	475	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลื่อ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 6/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-005 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566

วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า ยื่นนอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.5 บ้านคอนสามง่าม

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-005	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณลักษณะทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	1.4	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.23	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	479	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเล็ก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 7/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-006

วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566

วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง

ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า

อยู่นอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง

น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ

ม.6 บ้านปากบาง

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และหรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-006	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณสมบัติทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	1.8	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.43	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	450	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเหล็ก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 8/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภจ03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-007 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า ยื่นนอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.7 บ้านไร่

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และหรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-007	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณสมบัติทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.62	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.25	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	573	-

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

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



ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 3

หมู่ 7 ต.บ้านเลือก อ.โพธาราม จ.ราชบุรี 70120

โทรศัพท์/ โทรสาร 0-3220-6564

รายงานผลการทดสอบ

หน้า 9/9

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ รายงานผลเลขที่ กปภข03-00306/66 วันที่ออกรายงาน 30 สิงหาคม 2566

รหัสตัวอย่าง 03066-0255-008 วันที่รับตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 วันที่ทดสอบ 22 - 25 สิงหาคม 2566

ลักษณะตัวอย่าง ไม่มีสี, ไม่มีตะกอน

ข้อมูลจากลูกค้า ยื่นนอกเหนือความรับผิดชอบของห้องปฏิบัติการ

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปา วันที่เก็บตัวอย่าง 22 สิงหาคม 2566 เวลา 09:00 น.

จุดที่เก็บ ม.8 บ้านท่าเสา

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และ/หรือ ห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 03066-0255-008	มาตรฐาน น้ำประปา กปภ.
คุณสมบัติทางกายภาพ				
สีปรากฏ	Part 2120 B. ^b	Pt-Co unit	2	ไม่เกิน 15
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	1.6	ไม่เกิน 4
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่ 25 °C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.23	6.5 - 8.5
การนำไฟฟ้า	Part 2510 B. ^b	µS/cm	477	-

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

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

~ สิ้นสุดรายงานผลการทดสอบ ~