



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 046 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 054 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเวียงเหนือ หมู่ที่ 1

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาوا เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาوا อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 2-280268-0054

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	6.7 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว		ND
3.	ทองแดง		0.04 mg/l
4.	ฟลูออไรด์		ND
5.	แคลเซียม		2.08 mg/l
6.	แมgnีเซียม		ND
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

สุวัล

(นางสาวสฤติภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

อรอน

(ผศ.ดร.ศศิษฐพร ศิลปภิรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

มนต์รี ไชยวัฒน์

(ผศ.ดร.หญ้าย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

- หมายเหตุ :
- \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
  - รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
  - รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 047 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ในรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 055 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเรียงใต้ หมู่ที่ 2

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาฯ เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาฯ อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขอ้างอิง 2-280268-0055

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	6.9 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว		ND
3.	ทองแดง		<0.04 mg/l
4.	ฟลูออไรด์		1.03 mg/l
5.	แคลเซียม		4.92 mg/l
6.	แมgnีเซียม		0.60 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

๑๙๙-๑

(นางสาวสกิตากรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

พญานาค

(พศ.ดร.ศศิษฐพร ศิลปภิรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

นฤมล ไชยศักดิ์

(พศ.ดร.หญ้าทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

- หมายเหตุ :
- \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
  - รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
  - รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก  
ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 048 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ในรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 056 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านนาบัว หมู่ที่ 3

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาوا เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาوا อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขอ้างอิง 2-280268-0056

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	6.7 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว		ND
3.	ทองแดง		<0.04 mg/l
4.	ฟลูออไรด์		ND
5.	แคลเซียม		8.08 mg/l
6.	แมกนีเซียม		1.44 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

ลูกค้า

(นางสาวสิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

ผู้ทดสอบ

(ผศ.ดร.ศรีภิษฐพร ศิลปวิริมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

ผู้อนุมัติ

(ผศ.ดร.หญ้าทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

- หมายเหตุ :
- \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
  - รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
  - รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 049 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 057 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านนา้มัน หมู่ที่ 4

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยา เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยา อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 2-280268-0057

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	6.8 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว		ND
3.	หงองแดง		ND
4.	ฟลูออโรเดคซ์		ND
5.	แคลเซียม		5.04 mg/l
6.	แมกนีเซียม		<0.59 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

ลูกเจ้า

(นางสาวสกิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

อนันดา

(ผศ.ดร.โคกิษฐพร ศิลปภิรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

ชัยวิทย์

(ผศ.ดร.ฤทธิ์ ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

- หมายเหตุ :
- \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
  - รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
  - รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 050 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 058 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเหล่า หมู่ที่ 10  
ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยา เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยา อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 2-280268-0058

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	6.8 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C)
2.	ตะกั่ว	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017	ND
3.	หงองแดง		ND
4.	ฟลูออไรด์		0.93 mg/l
5.	แคลเซียม		8.55 mg/l
6.	แมกนีเซียม		1.24 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

\_\_\_\_\_

(นางสาวสกิตาภรณ์ ใจจิตร)  
เจ้าหน้าที่ทดสอบ  
ผู้ตรวจวิเคราะห์

\_\_\_\_\_

(ผศ.ดร.โควิษฐ์พร ศิลปภิรมย์สุข)  
ผู้จัดการวิชาการ  
ผู้ทบทวน

\_\_\_\_\_

(ผศ.ดร.ฤทธิ์ ไทยสุชาติ)  
ผู้บริหารสูงสุด  
ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก  
ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052

LPSci-F-7.8(01)- 19/02/2568



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 051 / 2568  
รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 059 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านใหม่สามัคคี หมู่ที่ 11  
ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยา เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยา อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขอ้างอิง 2-280268-0059

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	7.0 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว		ND
3.	หงองแดง		ND
4.	ฟลูออไรด์	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017	0.38 mg/l
5.	แคลเซียม		1.95 mg/l
6.	แมกนีเซียม		ND
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

๑๙๔

(นางสาวสิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

Phayaw

(พศ.ดร.โคกิษฐพร ศิลปภิรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

นฤกานันท์

(พศ.ดร.ฤทธิ์ ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
2. รายงานผลการทดสอบนี้บรรยายตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052

LPSci-F-7.8(01)- 19/02/2568



TESTING  
No.0041

หน้าที่ 1 / 1  
ฉบับที่ 052 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผล  
การทดสอบ หมายเลขอ้างอิง.....

### ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 060 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเรียงทอง หมู่ที่ 15

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยา เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยา อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 2-280268-0060

วันที่รับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568

วันที่ทดสอบ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2568

วันที่รายงานผล 5 มีนาคม 2568

ลำดับที่	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
1.	pH*	In house method; LPSci-T-7.2-CHEM-01 Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500-H <sup>+</sup> B	7.6 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C )
2.	ตะกั่ว	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 <sup>rd</sup> ed., 2017	ND
3.	หง蓉แดง		ND
4.	ฟลูออไรด์		1.92 mg/l
5.	แคลเซียม		7.34 mg/l
6.	แมกนีเซียม		<0.53 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

๑๙ ๑

(นางสาวสกิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

อนันดา

(ผศ.ดร.โคกิษฐพร ศิลปกรรมสุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

วิภาวดีรังสิต

(ผศ.ดร.ฤทธิ์ ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. \* รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อ.เมือง จ.ลำปาง 52100 โทรศัพท์สายตรงและโทรสาร. (054) 241052

LPSci-F-7.8(01)- 19/02/2568