



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 046 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 054 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเวียงเหนือ หมู่ที่ 1

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	6.7 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 rd ed.,2017	ND
3.	ทองแดง		0.04 mg/l
4.	ฟลูออไรด์		ND
5.	แคลเซียม		2.08 mg/l
6.	แมกนีเซียม		ND
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

(นางสาวสทิธาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.ศศิธรุพร ศิลปกริมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.หฤทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

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

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



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 047 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 055 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเวียงใต้ หมู่ที่ 2

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	6.9 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 rd ed.,2017	ND
3.	ทองแดง		<0.04 mg/l
4.	ฟลูออไรด์		1.03 mg/l
5.	แคลเซียม		4.92 mg/l
6.	แมกนีเซียม		0.60 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

(นางสาวสทิธาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.ไศภิชฐพร ศิลปภิมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.หฤทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

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

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



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 048 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 056 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านนาบัว หมู่ที่ 3

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	6.7 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 rd ed., 2017	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

(นางสาวสธิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.โสภิษฐพร ศิลปภิมรย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.หฤทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

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

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



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 049 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 057 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านน่าน้ำมัน หมู่ที่ 4

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ 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 rd ed.,2017	ND
3.	ทองแดง		ND
4.	ฟลูออไรด์		ND
5.	แคลเซียม		5.04 mg/l
6.	แมกนีเซียม		<0.59 mg/l
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

(นางสาวสธิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.ศศิธรุพร ศิลปภิมรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.ทฤทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

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

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



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 050 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 058 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเหล่า หมู่ที่ 10

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	6.8 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C)
2.	ตะกัว	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 rd ed.,2017	ND
3.	ทองแดง		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

(นางสาวสธิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.ศศิธรพร ศิลปภิมรมย์สุข)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.ทฤทัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

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

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 059 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านใหม่สามัคคี หมู่ที่ 11

ลักษณะตัวอย่าง น้ำใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง

หมายเลขตัวอย่าง 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	7.0 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C)
2.	ตะกัว	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF , 23 rd ed.,2017	ND
3.	ทองแดง		ND
4.	ฟลูออไรด์		0.38 mg/l
5.	แคลเซียม		1.95 mg/l
6.	แมกนีเซียม		ND
7.	Coliform Bacteria		ND

ND = Non Detected ตรวจไม่พบ

(นางสาวสธิตาภรณ์ ใจจิตร)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ

ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.ศศิธร จิตใจจิตร)

ผู้จัดการวิชาการ

ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.ทศชัย ไทยสุชาติ)

ผู้บริหารสูงสุด

ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :

1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น

3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์

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

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



หน้าที่ 1 / 1

ฉบับที่ 052 / 2568

รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการทดสอบ หมายเลขลำดับ.....

TESTING
No.0041

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่คำขอ 060 / 68

ชื่อตัวอย่าง น้ำประปาบ้านเวียงทอง หมู่ที่ 15

ลักษณะตัวอย่าง น้ำค่อนข้างใส

จำนวนตัวอย่าง 1 ขวด 1.25 ลิตร

ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ขอรับบริการ เทศบาลตำบลเมืองยาว เลขที่ 210 ม.2 ต.เมืองยาว 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 rd ed., 2017, part 4500-H ⁺ B	7.6 pH unit (ที่อุณหภูมิ 25 °C)
2.	ตะกัว	In house method; Based on Standard Methods for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA&WEF, 23 rd ed., 2017	ND
3.	ทองแดง		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

(นางสาวสธิตาภรณ์ ใจจิตร)
เจ้าหน้าที่ทดสอบ
ผู้ตรวจวิเคราะห์

(ผศ.ดร.โคภิชฐพร ศิลปภิมรัมย์สุข)
ผู้จัดการวิชาการ
ผู้ทบทวน

(ผศ.ดร.ทฤทัย ไทยสุชาติ)
ผู้บริหารสูงสุด
ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ :
1. * รายการที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017
2. รายงานผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ทำการทดสอบเท่านั้น
3. รายงานผลการทดสอบ ต้องไม่ถูกทำสำเนาหรือคัดลอกเอกสารแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมจาก
ห้องปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางอย่างเป็นทางการ

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

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