

ปกติ


ต่วน

แบบบันทึกคำขอบริการงานทดสอบตัวอย่างน้ำในระบบ ISO สำหรับลูกค้าภายนอก

วันที่.....

<p>สำหรับลูกค้า</p> <p>รายละเอียดของลูกค้า(ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ) ชื่อ/หน่วยงาน/บริษัท/ห้างร้าน..... เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร..... จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) โปรดระบุ.....</p> <p>รายละเอียดของตัวอย่างน้ำ</p> <p>1. แหล่งที่มาของตัวอย่างน้ำ <input type="radio"/> น้ำประปา <input type="radio"/> น้ำประปาผ่านเครื่องกรอง <input type="radio"/> น้ำประปาผ่านระบบ RO</p> <p>2. สถานที่เก็บตัวอย่าง(ระบุโดยละเอียด)..... เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....</p> <p>3. จุดเก็บตัวอย่างน้ำ 1..... 2..... 3.....</p> <p>4. วันที่เก็บตัวอย่าง...../...../..... เวลา.....น. วันที่ส่งตัวอย่าง...../...../..... เวลา.....น. จำนวนตัวอย่างที่ส่ง.....ตัวอย่าง</p> <p>รายละเอียดของรายงานผลทดสอบคุณภาพน้ำ</p> <p>1. ต้องการรายงานผลทดสอบฯเป็น <input type="radio"/> ภาษาไทย <input type="radio"/> ภาษาอังกฤษ (ระบุรายละเอียดในรายละเอียดของลูกค้า)</p> <p>2. ต้องการผลทดสอบคุณภาพตัวอย่างน้ำทางด้าน จุลชีวะ <input type="radio"/> อิงมาตรฐาน มอก. <input type="radio"/> อิงค่าแนะนำองค์การอนามัยโลก <input type="radio"/> อิงเกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปา กปน. กายภาพ-เคมี <input type="radio"/> อิงมาตรฐาน มอก. <input type="radio"/> อิงค่าแนะนำองค์การอนามัยโลก <input type="radio"/> อิงเกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปา กปน. สารพิษโลหะหนัก <input type="radio"/> อิงมาตรฐาน มอก. <input type="radio"/> อิงค่าแนะนำองค์การอนามัยโลก <input type="radio"/> อิงเกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปา กปน. <input type="radio"/> วิเคราะห์อื่นๆ (โปรดระบุ.....)</p> <p>3. การส่งผลรายงานผลทดสอบฯ <input type="radio"/> รับด้วยตนเอง <input type="radio"/> ไปรษณีย์ ลงชื่อ</p> <p style="text-align: right;">ผู้ส่งตัวอย่างน้ำ</p>		
<p>ผู้จัดการวิชาการด้านเคมีพิจารณาแล้ว <input type="radio"/> พร้อมรับงานทดสอบฯ <input type="radio"/> ไม่พร้อมรับงานทดสอบฯ เพราะ..... <input type="radio"/> pH ตัวอย่างน้ำทดสอบเหล็ก < 2 <input type="radio"/> pH ตัวอย่างน้ำทดสอบเหล็ก ≥ 2 ลงชื่อ.....</p>	<p>ผู้จัดการวิชาการด้านจุลชีวะพิจารณาแล้ว <input type="radio"/> พร้อมรับงานทดสอบฯ <input type="radio"/> ไม่พร้อมรับงานทดสอบฯ เพราะ..... ลงชื่อ.....</p>	<p>ผู้จัดการวิชาการด้านโลหะหนักพิจารณาแล้ว <input type="radio"/> พร้อมรับงานทดสอบฯ <input type="radio"/> ไม่พร้อมรับงานทดสอบฯ เพราะ..... <input type="radio"/> pH ตัวอย่างน้ำทดสอบทองแดง < 2 <input type="radio"/> pH ตัวอย่างน้ำทดสอบทองแดง ≥ 2 ลงชื่อ.....</p>
<p>สำหรับเจ้าหน้าที่ศูนย์จัดซื้อจัดจ้าง</p> <p>ใบคำขอเลขที่ ISO.....ใบเสร็จเลขที่.....รับรายงานผลทดสอบวันที่..... ลงชื่อ..... เจ้าหน้าที่ผู้รับ</p> <p>FD-WQD-DCC-034 Rev.14(กรุณาอ่านมีต่อด้านหลังเอกสาร)</p>		

✂



ฝ่ายคุณภาพน้ำ การประปานครหลวง

400 ถ.ประชาธิปไตย แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร (10210) โทรศัพท์ 0-2503-9358-9 โทรสาร 0-2503-9369

ใบคำขอเลขที่ISO.....มารับรายงานผลทดสอบคุณภาพน้ำวันที่.....
 (โปรดนำใบเสร็จรับเงินค่าทดสอบมาด้วย)

ลงชื่อ.....
 เจ้าหน้าที่ผู้รับ

FD-WQD-DCC-034 Rev.14

แบบบันทึกคำขอบริการงานทดสอบตัวอย่างน้ำในระบบ ISO สำหรับลูกค้าภายนอก

หมายเหตุ

1. ห้องปฏิบัติการทดสอบทางเคมีและจุลชีวะจะใช้วิธีทดสอบโดยอ้างอิงตาม APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd Edition., APHA., Washington, DC., 2012
2. ห้องปฏิบัติการทดสอบทางสารพิษโลหะหนักจะใช้วิธีทดสอบโดยอ้างอิงตาม In-house method based on APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd Edition ., APHA., Washington, DC., 2012
3. ห้องปฏิบัติการจะไม่ใช้ห้องปฏิบัติการอื่นเพื่อจ้างเหมาช่วงงานทดสอบ
4. ห้องปฏิบัติการจะทดสอบหาปริมาณเหล็กหรือทองแดงด้วยวิธีทดสอบตามระบบ ISO/IEC 17025 ก็ต่อเมื่อตัวอย่างน้ำที่ลูกค้าส่งมามีค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) น้อยกว่า 2 เท่านั้น หากเท่ากับหรือมากกว่า 2 ห้องปฏิบัติการขอสงวนสิทธิ์ที่จะทดสอบโดยใช้วิธีทดสอบนอกระบบ ISO/IEC 17025 โดยจะแจ้งให้ลูกค้าเพื่อทราบก่อนทำการทดสอบ
5. หากลูกค้ามีความประสงค์ต้องการทราบค่าความไม่แน่นอนในการวัด (Uncertainty of measurement) ของการทดสอบหาค่าความขุ่น เหล็ก และทองแดง จะต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม เป็นจำนวนเงิน 200.00 บาท (สองร้อยบาทถ้วน)
 ต้องการ ไม่ต้องการ
6. ลูกค้าที่ต้องการรับรายงานผลทดสอบคุณภาพน้ำเป็นการเร่งด่วน ห้องปฏิบัติการจะคิดค่าบริการเป็น 3 เท่าของอัตราปกติที่กำหนดไว้
 - 6.1 อัตราค่าทดสอบปกติ รับรายงานผลทดสอบภายใน 12 วันทำการ
 - 6.2 อัตราค่าทดสอบเร่งด่วน รับรายงานผลทดสอบภายใน 7 วันทำการ
7. กรณีรายงานผลทดสอบ 2 ภาษา คิดค่าบริการ 200 บาท
8. การออกรายงานผลทดสอบจะออกให้ในนามตามรายละเอียดของลูกค้าเท่านั้น