

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น)
สถานที่ตั้ง : สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น) เลขที่ 283
ถนนกลางเมือง ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0034
บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวอาระยา นันทโพธิเดช
โทรศัพท์ : 0-4324-6772-3
โทรสาร : 0-4324-6772-3, 0-4323-6127
E-mail : envioff@esanenvi.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 11 มิถุนายน 2552
ออกให้ ณ วันที่ : 14 กันยายน 2566
หมดอายุวันที่ : 13 กันยายน 2570
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/15076

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น)
 สถานที่ตั้ง : สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น) เลขที่ 283 ถนนกลางเมือง
 ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40000
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0034
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	น้ำผิวดิน	- สารแขวนลอยทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 103 °C ถึง 105 °C 5 mg/L ถึง 500 mg/L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th ed., 2023, part 2540 D
2	น้ำเสีย	- สารแขวนลอยทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 103 °C ถึง 105 °C 10 mg/L ถึง 500 mg/L - ซีโอดี 40 mg/L ถึง 2 000 mg/L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th ed., 2023, part 2540 D In - house method : T-7.2-02 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th ed., 2023, part 5220 C

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2552

ฉบับที่ 7

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น)
 สถานที่ตั้ง : สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 10 (ขอนแก่น) เลขที่ 283 ถนนกลางเมือง
 ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40000
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0034
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
3	น้ำประปา	- โครเมียม 0.010 mg/L ถึง 0.200 mg/L - ทองแดง 0.100 mg/L ถึง 2.000 mg/L - เหล็ก 0.100 mg/L ถึง 2.000 mg/L - แมงกานีส 0.050 mg/L ถึง 1.000 mg/L - สังกะสี 0.100 mg/L ถึง 5.000 mg/L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24 th ed., 2023, part 3120 B, 3030 K

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2552

ฉบับที่ 7

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม