

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่ 14T080/162

ชื่อห้องปฏิบัติการ : งานห้องปฏิบัติการ (ห้องปฏิบัติการเคมี)  
สถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่อยู่ : เลขที่ 155 หมู่ที่ 2 ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0381

สถานภาพห้องปฏิบัติการ  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาสิ่งแวดล้อม น้ำ และน้ำเสีย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ค่าความเป็น กรด - ด่าง 4.0 ถึง 9.0</li> <li>- สารแขวนลอยทั้งหมด 5 mg/l ถึง 20 000 mg/l</li> <li>- ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด 50 mg/l ถึง 5 000 mg/l</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22<sup>nd</sup> edition, 2012, part 4500-H<sup>+</sup> B</li> <li>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22<sup>nd</sup> edition, 2012, part 2540 D</li> <li>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22<sup>nd</sup> edition, 2012, part 2540 C, dried at 103-105 °C and 180 °C</li> </ul>

ออกให้ ณ วันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2557

ลงชื่อ

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม