

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ที่ 14T040/0122

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบวัตถุพิษและเชื้อเพลิงทดแทน โรงเตรียมเชื้อเพลิงและวัตถุพิษทดแทน
สายงานธุรกิจ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่ : 301 หมู่ที่ 5 ถนนมิตรภาพ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0277

สถานภาพห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาสิ่งแวดล้อม กากตะกอน (Sludge)	<ul style="list-style-type: none">- โครเมียม 25 mg/kg to 1 000 mg/kg- แคดเมียม 25 mg/kg to 1 000 mg/kg- ทองแดง 25 mg/kg to 2 500 mg/kg- ตะกั่ว 25 mg/kg to 2 500 mg/kg- สังกะสี 50 mg/kg to 2 500 mg/kg- วานาเดียม 25 mg/kg to 1 000 mg/kg- นิกเกิล 25 mg/kg to 1 000 mg/kg	<ul style="list-style-type: none">- In-house method : WI-TOL-015 based on US-EPA 3050B : 1996 and US-EPA 6010C

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
ที่ 14T040/0122

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0277

สถานภาพห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาสิ่งแวดล้อม กากตะกอน (Sludge) (ต่อ)	- โครเมียม 12.50 mg/kg to 3 200 mg/kg - แคดเมียม 2.50 mg/kg to 640 mg/kg - ทองแดง 12.50 mg/kg to 3 200 mg/kg - ตะกั่ว 2.50 mg/kg to 640 mg/kg - สังกะสี 12.50 mg/kg to 3 200 mg/kg - วาเนเดียม 12.50 mg/kg to 3 200 mg/kg - นิกเกิล 12.50 mg/kg to 3 200 mg/kg	- In-house method : WI-TOL-048 based on US-EPA 3050B : 1996 and US-EPA 6010C

ออกให้ ณ วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2557

ลงชื่อ

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม