

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการฝ่ายโลหะและแร่ บริษัทบูโร เวิร์ทัส (ประเทศไทย) จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9/43-44 หมู่ที่ 4 ซอยแหลมท้าวเทวา-ไซโล 11 ตำบลสุรศักดิ์
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0329
บุคคลที่ติดต่อ : มุกขวดี จันทร์จอม
โทรศัพท์ : 0632191080
โทรสาร : -
E-mail : Mukkhawadee.junjom@bureauveritas.com
Website : www.bureauveritas.com., <https://group.bureauveritas.com/>

ออกครั้งแรกวันที่ : 16 ตุลาคม 2567
ออกให้ ณ วันที่ : 16 ตุลาคม 2567
หมดอายุวันที่ : 15 ตุลาคม 2571
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/15005

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการฝ่ายโลหะและแร่ บริษัทบูโร เเวอร์ริทัส (ประเทศไทย) จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9/43-44 หมู่ที่ 4 ซอยแหลมท้าวเทวา-ไซโล 11 ตำบลสุรศักดิ์

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0329

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	ถ่านหิน	<ul style="list-style-type: none"> - ความชื้น 0.90 g/100 g ถึง 4.60 g/100 g - ปริมาณสารระเหยได้ 1.34 g/100 g ถึง 38.9 g/100 g - เถ้า 4.94 g/100 g ถึง 9.55 g/100 g - กำมะถัน 0.4 g/100 g ถึง 3.7 g/100 g - ค่าความร้อนแบบกรอส 5 818 kcal/kg ถึง 7 850 kcal/kg 	<p>ASTM D7582-15</p> <p>ASTM D4239-18^{E1} (method A)</p> <p>In – house method : TM 7.2-05 based on ASTM D5865-19</p>

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 16 ตุลาคม 2567

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม