

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
ที่ 17C007/0354

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ที่อยู่ : เลขที่ 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา
หมายเลขการรับรองที่ : สอบเทียบ 0288
สถานภาพห้องปฏิบัติการ ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

| สาขาการสอบเทียบ | รายการสอบเทียบ | ขีดความสามารถของการสอบเทียบและการวัด* | วิธีการสอบเทียบ |
|-----------------|----------------------------|---------------------------------------|-----------------|
| Chemical | Volumetric flask 100 ml | 0.017 ml | ASTM E542-01 |

* ค่าความไม่แน่นอน (\pm) ที่ระดับความเชื่อมั่นประมาณ 95%

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
ที่ 17C007/0354

หมายเลขการรับรองที่ : สอบเทียบ 0288

สถานภาพห้องปฏิบัติการ ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

| สาขาการสอบเทียบ | รายการสอบเทียบ | ขีดความสามารถของการสอบเทียบและการวัด* | วิธีการสอบเทียบ |
|--|--|---|-----------------|
| Mass | Electronic balance 1 mg to 100 > 100 mg to 500 mg > 500 mg to 10 g > 10 g to 20 g > 20 g to 50 g > 50 g to 100 g > 100 g to 150 g > 150 g to 200 g > 200 g to 220 g | 40 µg 41 µg 50 µg 60 µg 84 µg 0.15 mg 0.22 mg 0.28 mg 0.34 mg | UKAS LAB 14 |
| * ค่าความไม่แน่นอน (±) ที่ระดับความเชื่อมั่นประมาณ 95% | | | |

ออกให้ ณ วันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2560

ลงชื่อ

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม