

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการสอบเทียบ

ใบรับรองเลขที่ 19C043/0611

ชื่อห้องปฏิบัติการ บริษัท ไปโอ แล็บ เซ็นเตอร์ จำกัด

ที่อยู่ เลขที่ 51/780 หมู่บ้านพฤษภา 17 หมู่ 9 ตำบลลาดสวาย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี

หมายเลขการรับรองที่ สอบเทียบ 0263

สถานภาพห้องปฏิบัติการ  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

สาขาการสอบเทียบ	รายการสอบเทียบ	ขีดความสามารถของการสอบเทียบและการวัด*	วิธีการสอบเทียบ
1. เคมี	Piston pipette 5 µl to 10 µl > 10 µl to 100 µl > 100 µl to 1 000 µl	0.024 µl 0.18 µl 0.30 µl	In-house method: BLC WI 16 based on ISO 8655-6
2. อุณหภูมิ	Digital thermometer with sensor Resistance thermometer 0 °C to 150 °C Thermocouple Type E, J, K, N, T 0 °C to 150 °C	0.30 °C 0.66 °C	In-house method: BLC WI 10 by direct measurement with standard thermometer in temperature source
3. มวล	Electronic balance 10 mg to 20 mg > 20 mg to 50 mg > 50 mg to 100 mg > 0.1 g to 0.5 g > 0.5 g to 1 g > 1 g to 5 g > 5 g to 20 g > 20 g to 50 g > 50 g to 200 g > 200 g to 500 g > 500 g to 1 kg > 1 kg to 2 kg > 2 kg to 3 kg > 3 kg to 4 kg	19 µg 22 µg 29 µg 0.12 mg 0.22 mg 1.1 mg 4.4 mg 11 mg 44 mg 53 mg 0.11 g 0.21 g 0.31 g 0.41 g	In - house method: BLC WI 05 based on UKAS LAB 14

\* ค่าความไม่แน่นอน (±) ที่ระดับความเชื่อมั่นประมาณ 95 %

