

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
ใบรับรองเลขที่ 19C009/0557

ชื่อห้องปฏิบัติการ บริษัท สยามอินเตอร์คอร์ป (ประเทศไทย) จำกัด
ที่อยู่ 212/10 หมู่ 1 หมู่บ้านนนทรีเพลส ถนนนครินทร์-พระราม 5 ตำบลบางไผ่ อำเภอเมืองนนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี

หมายเลขการรับรองที่ สอบเทียบ 0245

สถานภาพห้องปฏิบัติการ ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการสอบเทียบ	รายการสอบเทียบ	ขีดความสามารถของการสอบเทียบและการวัด*	วิธีการสอบเทียบ
อุณหภูมิ	Temp control system of extrusion plastometer (meltflow tester) 125 °C to 250 °C > 250 °C to 300 °C	0.075 °C 0.12 °C	- ASTM D 1238-10 clause 5.5 - ISO 1133-1-2011 and ISO 1133-2-2011 clause 7.1

* ค่าความไม่แน่นอน (±) ที่ระดับความเชื่อมั่นประมาณ 95 %

ออกให้ ณ วันที่ มีนาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

