

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่ 16T108/0440

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ไทยโพลีคาร์บอเนต จำกัด

ที่อยู่ : 1/1 นิคมอุตสาหกรรมผาแดงถนนผาแดง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0183

สถานภาพห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโพลีเมอร์ โพลีคาร์บอเนต เรซิน และ สารประกอบโพลีคาร์บอเนต เรซิน (polycarbonate resins and polycarbonate compounded resins)	<ul style="list-style-type: none"> - Melt mass flow rate 2.00 g/10 min to 60 g/10 min - Melt volume flow rate 2.00 cm³/10 min to 60 cm³/10 min - Density at 23°C 1.00 g/cm³ to 1.50 g/cm³ - Specific gravity at 23/23°C 1.00 to 1.50 - Tensile properties <ul style="list-style-type: none"> • Tensile strength 25.0 MPa to 150 MPa • Nominal tensile strain at break maximum 210 % 	<ul style="list-style-type: none"> - ISO 1133-1: 2011 (procedure B) - ISO 1133-1: 2011 (procedure B) - ASTM D 792-13 (method A) - ASTM D 792-13 (method A) - ISO 527-1: 2012 and ISO 527-2: 2012

ออกให้ ณ วันที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2559

ลงชื่อ

(นายรัช ผลความดี)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม