

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่ 19T091/0868

ชื่อห้องปฏิบัติการทดสอบ

บริษัท โพลโค-ไทยน็อคซ์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

เลขที่ 324 หมู่ที่ 8 ถนนทางหลวงหมายเลข 3191 ตำบลมาบข่า อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

หมายเลขการรับรองที่

ทดสอบ 0213

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

ถาวร

นอกสถานที่

ชั่วคราว

เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโยธา เหล็กกล้าไร้สนิม	การทดสอบทางกล - การทดสอบความแข็งแบบรอกเวลล์ • HRBW - การทดสอบความแข็งแบบวิกเกอร์ • HV05 - การทดสอบโดยการดึง • ความต้านแรงดึง • ความเค้นพิสูจน์ • ความยืด • Tensile strength • Yield strength • Elongation	- มอก. 244 เล่ม 3 - 2520 - มอก. 2171 เล่ม 1 - 2555 - ISO 6508-1: 2016 - ASTM E 18-18a - JIS Z 2245 : 2016 - มอก. 244 เล่ม 1 - 2520 - มอก. 2169 เล่ม 1 - 2555 - ISO 6507-1 : 2018 - ASTM E 92 - 17 - JIS Z 2244 : 2009 - มอก. 244 เล่ม 4-5 - 2525 - มอก. 2172 เล่ม 1 - 2556 - ISO 6892-1: 2016 - JIS Z 2241 : 2011 - ASTM E8/E8M-16a

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ที่ 19T091/0868

หมายเลขการรับรองที่

ทดสอบ 0213

สถานภาพห้องปฏิบัติการ



ถาวร



นอกสถานที่



ชั่วคราว



เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโยธา เหล็กกล้าไร้สนิม (ต่อ)	Chemical testing (ต่อ) - Aluminium 0.002% to 0.07% by mass - Nitrogen 0.004 5% to 0.32% by mass - Copper 0.98% to 3.69% by mass - Titanium 0.002% to 1.04% by mass - Niobium 0.04% to 0.99% by mass	- In-house method : LAB/WI17-07 based on ASTM 1086-14

ออกให้ ณ วันที่ 24 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ

(นายวีระกิตติ์ รันทกิจธนวัชร)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม