

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ใบรับรองเลขที่ 20T146/1124

ชื่อห้องปฏิบัติการ

บริษัท เอ็น เอช เค สปริง (ประเทศไทย) จำกัด (โรงงานซัสเพนชันสปริง)

ที่อยู่

เลขที่ 115 หมู่ที่ 5 ถนนบางนา-ตราด ตำบลบางสมคร อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

หมายเลขการรับรองที่

ทดสอบ 0565

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโยธา Carbon and low-alloy steel	– Carbon 0.026 1% to 1.050 0% by mass – Silicon 0.059 5% to 0.633 0% by mass – Manganese 0.030 0% to 1.912 0% by mass – Phosphorous 0.006 0% to 0.042 0% by mass – Sulfur 0.002 2% to 0.039 5% by mass – Chromium 0.007 0% to 1.468 0% by mass – Copper 0.006 0% to 0.500 0% by mass – Nickel 0.006 0% to 1.981 0% by mass – Titanium 0.010 0% to 0.200 0% by mass – Vanadium 0.003 0% to 0.300 0% by mass	– ASTM E 415-17

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ใบรับรองเลขที่ 20T146/1124

หมายเลขการรับรองที่

ทดสอบ 0565

สถานภาพห้องปฏิบัติการ



ถาวร



นอกสถานที่



ชั่วคราว



เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโยธา Carbon and low-alloy steel (cont.)	- Boron 0.000 4% to 0.005 4% by mass - Molybdenum 0.008 7% to 0.490 0% by mass - Zirconium 0.010 0% to 0.044 0% by mass - Niobium 0.006 5% to 0.100 0% by mass	- ASTM E 415-17

ออกให้ ณ วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ลงชื่อ

(นายวีระกิตติ์ รันทกิจธนวัชร)

รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม