

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่ 19T191/0967

ชื่อห้องปฏิบัติการทดสอบ

บริษัท ควอลิตี้เทค จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

เลขที่ 21/3 ถนนบ้านพลอง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

หมายเลขการรับรองที่

ทดสอบ 0227

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

ถาวร

นอกสถานที่

ชั่วคราว

เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาโยธา		
1. Carbon steels and stainless steels	<ul style="list-style-type: none"> - Thickness - Liquid penetration examination <ul style="list-style-type: none"> • Solvent removable technique with visible penetrant - Radiographic examination by iridium 192 (Ir 192) 	<ul style="list-style-type: none"> - ASME Section V - 2017 Edition, Method SE-797 - ASME Section V - 2017, Article 6 - ASME Section V - 2017, Article 2
2. Carbon steels	<ul style="list-style-type: none"> - Radiographic examination by x-ray - Magnetic particle examination <ul style="list-style-type: none"> • Yoke technique with non-fluorescent wet particle 	<ul style="list-style-type: none"> - ASME Section V - 2017, Article 2 - ASME Section V - 2017, Article 7
3. Carbon steels and materials (P No.1)	<ul style="list-style-type: none"> - Hardness testing by the ultrasonic contact impedance method 	<ul style="list-style-type: none"> - ASTM A 1038-17
4. Alloy steels	<ul style="list-style-type: none"> - Ultrasonic examination - Material Identification by x-ray fluorescence 	<ul style="list-style-type: none"> - ASME Section V - 2017, Article 4 - API RP 578 : Third Edition, February 2018

ออกให้ ณ วันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ

(นายวีระกิตติ รันทกิจธนวัชร)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม