



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24202-2088/2012

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สตีล อัลลอยแอนซ์ เซอร์วิส เซ็นเตอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105552017063

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 500/95

หมู่ที่ 3 ตรอก/ซอย -

ถนน -

ตำบล/แขวง ตาสีหิ

อำเภอ/เขต ปลวกแดง

จังหวัด ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดเย็น สำหรับงานทั่วไปและงานดัดขึ้นรูป

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดเย็น สำหรับงานทั่วไปและงานดัดขึ้นรูป

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2012-2558

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ JFE STEEL CORPORATION (WEST JAPAN WORKS (FUKUYAMA))

ตั้งอยู่เลขที่ 1, KOKAN-CHO, FUKUYAMA-SHI, HIROSHIMA, JAPAN

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 14 ธ.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตีล อลลายแอนซ์ เซอร์วิส เซ็นเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24202-2088/2012

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ชนิด เหล็กกล้าแผ่นม้วนรีดเย็น ลักษณะ ขอบรีด ชั้นคุณภาพ CR1 สัญลักษณ์ชั้นเทมเปอร์ 2 ความหนา 0.40 มิลลิเมตร</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 14 ธ.ค. 2563</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตีล อลลายแอนซ์ เซอร์วิส เซ็นเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24202-2088/2012

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 14 ธ.ค. 2563