



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27762-1735/1999

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

มารูเบน-อีโตซู สตีล ฟิฟตี ลิมิเต็ด สาขากรุงเทพฯ

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0100551000898

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1 เอ็มไพร์ทาวเวอร์ ปาร์ควิง ชั้น 37

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สาทรใต้

ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานโครงสร้างรถยนต์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานโครงสร้างรถยนต์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1999-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ JFE STEEL CORPORATION (EAST JAPAN WORKS (CHIBA))

ตั้งอยู่เลขที่ 1, KAWASAKI-CHO, CHUO-KU, CHIBA-SHI, CHIBA, JAPAN

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 พ.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต มารูเบนิ-อีโตซู สตีล พีทีอี ลิมิเต็ด สาขากรุงเทพฯ

ใบอนุญาตที่ น 27762-1735/1999

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิด เหล็กกล้าแผ่นม้วนรีดร้อน ลักษณะขอบ รีด ชั้นคุณภาพ SAPH440 ความหนา 1.60 ถึง 6.00 มิลลิเมตร
2	ชนิด เหล็กกล้าแผ่นม้วนรีดร้อน ลักษณะขอบ ตัด ชั้นคุณภาพ SAPH440 ความหนา 1.60 ถึง 6.00 มิลลิเมตร



(นายสมิทธิ จำรัสศรี)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 1 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ **19 พ.ย. 2564**

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต มารูเบน-อีโตซู สตีล ฟิทีอี ลิมิเต็ด สาขากรุงเทพฯ

ใบอนุญาตที่ น 27762-1735/1999

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ <u>19 พ.ย. 2564</u>