



แบบ มอ.๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27445-1708/1999

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บางกอกคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105531100492

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 102/1,102/3,102/4,102/5

หมู่ที่ 1 ตระก/ซอย - ถนน วัดดาวดิ่งส์

ตำบล/แขวง บางกะดี อำเภอ/เขต เมืองปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานโครงสร้างรถยนต์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานโครงสร้างรถยนต์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1999-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ NIPPON STEEL CORPORATION SETOUCHI WORKS HIROHATA AREA

ตั้งอยู่เลขที่ 1 FUJI-CHO, HIROHATA-KU, HIMEJI CITY, HYOGO PREF, JAPAN

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 4 ต.ค. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอกคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27445-1708/1999

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิด เหล็กกล้าแผ่นม้วนรีดร้อน ลักษณะขอบ รีด ชั้นคุณภาพ SAPH400 ความหนา 4.50 มิลลิเมตร
2	ชนิด เหล็กกล้าแผ่นม้วนรีดร้อน ลักษณะขอบ รีด ชั้นคุณภาพ SAPH440 ความหนา 3.20 ถึง 6.00 มิลลิเมตร

  
(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ - 4 ต.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอกคอลลีเซ็นเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27445-1708/1999

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 4 ต.ค. 2564