



ใบอนุญาตที่ น 23553-1917/934

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท เอนริชเนตต์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105562000104

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 79/302
หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สุขุมวิท 46
ตำบล/แขวง พระโขนง อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ
ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 934-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FOSHAN SHUNDE HELENBO ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.
ตั้งอยู่เลขที่ 2-2 XINFA ROAD, HUAKOU RESIDENTS COMMITTEE, RONGGUIKOU, SHUNDE,
FOSHAN, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 ต.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอนริชเน็ท จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23553-1917/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิดไอ้ น้ำ ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น HBL-18A
2	ชนิดไอ้ น้ำ ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น HBL-18E
3	ชนิดไอ้ น้ำ ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น HBL-18F

นางจ
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 9 ต.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอนริชนัดท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23553-1917/934

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมล ฝ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ต.ค. 2563</p>



แบบ มอ.บ/๑

ใบอนุญาตที่ นค 4355-554/50

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรเป็นการเฉพาะครั้ง
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็มซี เมทัลเซอร์วิสเอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105540070207

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 700/426 นิคมอุตสาหกรรมบางปะกง เขตอุตสาหกรรมทั่วไป

ตรอก/ซอย - ถนน - หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง ดอนหัวฬ่อ

อำเภอ/เขต เมืองชลบุรี จังหวัด ชลบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดเย็นเคลือบสังกะสี โดยกรรมวิธีจุ่มร้อนแผ่นม้วน แผ่นแถบ แผ่น
ตัด และแผ่นลูกฟูก

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กกล้าทรงแบนรีดเย็นเคลือบสังกะสี โดยกรรมวิธีจุ่มร้อนแผ่นม้วน แผ่น
แถบ แผ่นตัด และแผ่นลูกฟูก

มาตรฐานเลขที่ มอก. 50-2561 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

บัญชีราคาสินค้า (Invoice) เลขที่ ESC0BM152801 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2563

ผู้ส่งออก METAL ONE CORPORATION

ประเทศที่ส่งออก ญี่ปุ่น

ประเทศที่ทำ ญี่ปุ่น

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 9 ต.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอ็มซี เมทัลเซอร์วิสเอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ นค 4355-554/50

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.20 มิลลิเมตร น้ำหนัก 24.930 ตัน
2	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.20 มิลลิเมตร น้ำหนัก 42.420 ตัน
3	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.60 มิลลิเมตร น้ำหนัก 120.170 ตัน
4	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.60 มิลลิเมตร น้ำหนัก 30.030 ตัน
5	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.60 มิลลิเมตร น้ำหนัก 49.830 ตัน
6	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCD2 สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 0.80 มิลลิเมตร น้ำหนัก 7.080 ตัน
7	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCD2 สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 0.80 มิลลิเมตร น้ำหนัก 7.290 ตัน
8	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCD2 สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 0.80 มิลลิเมตร น้ำหนัก 87.140 ตัน
9	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCD2 สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.20 มิลลิเมตร น้ำหนัก 7.390 ตัน
10	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCD2 สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.60 มิลลิเมตร น้ำหนัก 43.970 ตัน
11	ชนิด เหล็กแผ่นม้วน ชั้นคุณภาพ SGCC สัญลักษณ์มวลสังกะสีที่เคลือบ Z080 ความหนาระบุ 1.20 มิลลิเมตร น้ำหนัก 21.520 ตัน

พ.พ.จ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 9 ต.ค. 2563