

ใบอนุญาตที่ น 17292-139/1641



สาขาที่ RS-1641-0117-2561
รับเมื่อ 3 ก.ค. 61
รายชื่อ 37
ค.ใบเมื่อ 17 ส.ค. 2561
ทรวารว. / 22 มี.ค. 61

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โฮมแม็กส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105549111844

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 100/17-18

ตรอก/ซอย ประชาอุทิศ 33 แยก 7 ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางมด

อำเภอ/เขต ทุ่งครุ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เตาย่าง เตาปิ้ง และเครื่องทำอาหารเคลื่อนย้ายได้ที่คล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1641-2552

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก GUANGDONG KANGYE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ GUANGDONG KANGYE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO.4 DONGSAN ROAD, JIANGCUN INDUSTRIAL ZONE, LELIU TOWN, SHUNDE
DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC
OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 ส.ค. 2561 พ.ศ.

(นายวันชัย ทนมนชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โสมแม็กส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17292-139/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-12i
2	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-13i
3	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-814i HM-815i HM-816i
4	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-818i
5	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-820i
6	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2500 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-825i
7	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3000 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-830i
8	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำและเตาแผ่นความร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3400 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-3400B <p style="text-align: center;">ลงชื่อ</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</p> <p style="text-align: center;">พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 17 ส.ค. 2561</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา 115-1641-0022-2551
 กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โชมแม็กส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
 ใบอนุญาตที่ น 17292-139/1641
 วันที่ 37
 พ.ศ. 2561

จำนวน

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-700W
10	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-702W
11	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-10VNB
12	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-11VN
13	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-12VN
14	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HM-13VN
15	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น 14VN
16	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น ST-681VN

นาง

(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 24 ธ.ค. 2561

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
 ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โฮมแม็กซ์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด
 ใบอนุญาตที่ น 17292-139/1641

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	เพิ่มผู้ส่งออก NINGBO BELUN HOMEMAX ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
2	เพิ่มผู้ส่งออก CHINA ELECTRONICS ZHUHAI CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน <div style="text-align: right;"> กมลณี (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 17 ส.ค. 2561 </div>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โฮมแม็กส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

HS-1641-0024-2561.

ใบอนุญาตที่ น 17292-139/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
17	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น FMV-001
18	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น ST-881VN <p style="text-align: center;">นางฉวี (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ <u>24 ธ.ค. 2561</u></p>