

ใบอนุญาตที่ น 18546-191/1641



ใบอนุญาต

คำขอที่ R5-1641-0002-2562

รับเมื่อ 31 มี.ค. 2562

รายชื่อ 52-1

รับไปเมื่อ 5 มี.ค. 2562

ตรวจ ร.ง/19 ส.ค. 2561

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลีอก แอนด์ ลีอก (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105551136387

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 388 เอ็กเซน ทาวเวอร์ ชั้น 20 ห้อง 2002 และ ชั้น 21 ห้อง 2103

ตรอก/ซอย - ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองเตย

อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เตาย่าง เตาปิ้ง และเครื่องทำอาหารเคลื่อนย้ายได้ที่คล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1641-2552

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก NINGBO CARELINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ NINGBO CARELINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 558 WEIER ROAD, ANDONG INDUSTRIAL ZONE, HANGZHOU BAY NEW ZONE, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S

REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 5 มี.ค. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลีอก แอนด์ ลีอก (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18546-191/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	หม้ออบลมร้อน ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF376 EJF376BLK EJF376WHT
2	หม้ออบลมร้อน ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF176BLK EJF176WHT EJF271BLK EJK445
3	หม้ออบลมร้อน ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1350 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJK145
4	หม้ออบลมร้อน ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF211WHT EJF211BLK <p style="text-align: center;">พจน (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 5 มี.ค. 2562</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลีอก แอนด์ ลีอก (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18546-191/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF691
6	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF881GRY
7	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น EJF881IVY
8	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-188TS
9	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-188
10	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-195
11	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-2208TS
12	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-2201
13	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-5102TS
14	หม้ออบลมร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น HF-1100

นพ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 8 พ.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ล็อก แอนด์ ล็อก (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 18546-191/1641

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมลพร (นางกมลวรรณ ท่าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 5 ส.ค. 2562</p>