



ใบอนุญาตที่ น 22729-1157/1039

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105558104464

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 621/2

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย พระรามที่ 2 ซอย 28 ถนน -

ตำบล/แขวง จอมทอง อำเภอ/เขต จอมทอง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT JIUSHI ELECTRICAL CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.37, CHANGFA ROAD, RONGLI INDUSTRIAL PARK, RONGGUI TOWN,

SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S

REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 13 พ.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อีเลคทริค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22729-1157/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความจุที่กำหนด 7.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL-6245
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W ความจุที่กำหนด 6.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL324
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W ความจุที่กำหนด 5.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL325
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความจุที่กำหนด 4.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL326
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความจุที่กำหนด 3.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL328
6	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W ความจุที่กำหนด 2.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL412
7	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W ความจุที่กำหนด 2.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL413
8	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุที่กำหนด 1.8 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL415
9	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W ความจุที่กำหนด 1.8 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL418
10	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W ความจุที่กำหนด 1.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรอเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น GL501



(นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 13 พ.ค. 2563

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22729-1157/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W ความจุที่กำหนด 1.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น GL503
12	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 600 W ความจุที่กำหนด 1.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น GL505
13	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น GL507
14	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 0.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น GL602
15	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W ความจุที่กำหนด 0.3 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น GL605

  
(นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 13 พ.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22729-1157/1039

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;"> (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 13 พ.ค. 2563</p>