



ใบอนุญาตที่ น 22731-1158/1039

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลี กวน จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105537093722

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 9/30

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย รามคำแหง 158

ถนน รามคำแหง

ตำบล/แขวง ราษฎร์พัฒนา

อำเภอ/เขต สะพานสูง

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FOSHAN SHUNDE QINGNENG ELECTRIC APPLIANCES CO.,LTD

ตั้งอยู่เลขที่ 30 CHANGHONG ROAD, FENGXIANG INDUSTRIAL ZONE, DALIANG SHUNDE

DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 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 ลี กวน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22731-1158/1039

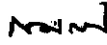
| รายการที่                                                                                                                                                                                                                              | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                                                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน HOM-12H11308  |
| 2                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW50H1-130   |
| 3                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความจุที่กำหนด 1.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน FG40H1-130    |
| 4                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW50-90-19A   |
| 5                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW-K.J.M-90  |
| 6                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW-E.E2.E2-90 |
| 7                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW-Q.B.L-90   |
| 8                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W ความจุที่กำหนด 1.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน YBW-Q.B.E1-80  |
| 9                                                                                                                                                                                                                                      | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W ความจุที่กำหนด 1.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน CFXB40-70-B    |
| 10                                                                                                                                                                                                                                     | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรถอิล็กทรอนิกส์ แบบรูน CFXB30-50      |
| <p><i>นางมลิ</i><br/>           (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)<br/>           ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน<br/>           ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ<br/>           สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br/>           วันที่ 13 พ.ค. 2563</p> |                                                                                                                                                                                        |

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลี กวน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22731-1158/1039

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                                                    |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11        | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น JFG205-B |
| 12        | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล แบบรุ่น JFG305-B |

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

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลี กวน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22731-1158/1039

| ครั้งที่ | สาระของการเปลี่ยนแปลง                                                                                                                                                                                                                        |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | ไม่มี<br><br><p style="text-align: center;">นพ</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)<br/>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน<br/>ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ<br/>สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br/>วันที่ ๑๓ พ.ค. 2563</p> |