



คำขอที่... ๑๗๗๓-๑๙๓
 รับเมื่อ... ๒๙ เม.ย. ๕๙
 รายที่... ๒
 รับไปเมื่อ... ๑๓ ก.ค. ๒๕๕๙

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่... น 10509-203/1773

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีเลคโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่... 1910 อาคารอีเลคโทรลักซ์
 ตรอก/ซอย... ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ หมู่ที่... ตำบล/แขวง... บางกะปิ
 อำเภอ/เขต... ห้วยขวาง... จังหวัด... กรุงเทพมหานคร
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... เต้าไมโครเวฟสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1773-2548... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก... GUANGDONG GALANZ MICROWAVE ELECTRICAL APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.

ประเทศ... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ... GUANGDONG GALANZ MICROWAVE HOUSEHOLD APPLIANCES CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน... NO. 3, EAST OF XINGPU ROAD, MAXIN INDUSTRIAL ZONE, HUANGPU TOWN

..... ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ณ วันที่... 13 ก.ค. 2559... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร


ผู้รับใบอนุญาต 0105520015634

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น. 10509-203/1773.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 1 | ชนิดทั่วไป ฟังก์ชันเดียว ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1200 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น EMM2023MW และ EMM2025MX |
| 2 | ชนิดทั่วไป ฟังก์ชันเดียว ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1300 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น EMM2331MK |



(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่