



คำขอที่ น 1039-254
 รับเมื่อ 13 ต.ค 59
 รายที่ 38
 รับไปเมื่อ 26 พ.ค. 2559

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่ น 9680-1083/1039

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
 บริษัท อีเลคโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 169-169/2
 ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง..... หนองละลอก
 อำเภอ/เขต..... บ้านค่าย..... จังหวัด..... ระยอง
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ส่งออก..... FOSHAN SHUNDE MIDEA ELECTRICAL HEATING APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.
 ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
 ทำที่โรงงานชื่อ..... GUANGDONG MIDEA CONSUMER ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD.
 ที่ตั้งโรงงาน..... 19 SANLE ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN CITY
 GUANGDONG PROVINCE, 528311, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 26 พ.ค. 2559..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....

รับใบอนุญาต 0105520015634

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 9680-1083/1039.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650-770 W ความจุที่กำหนด 1.8 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น ERC3105 ERC3205 และ ERC3305
2	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650-770 W ความจุที่กำหนด 1.8 L ตัวรับต่อและตัวเสียบเครื่องใช้ มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น ERC3405 และ ERC3505  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่