



| | |
|-------------------|------------|
| คำขอที่ | ๗61039-137 |
| วันที่รับคำขอ | ๒๓.๑๒.๕๓ |
| รายชื่อ | ๐-11 |
| วันที่รับใบอนุญาต | 19.๑.๕๓ |

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (2) น 10833-122/1039

02-4500033

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อิมาร์เพล็กซ์ อินดัสเตรียล จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่..... มอก. 1039-2547..... ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... RND INTERNATIONAL LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... FOSHAN SHUNDE NABANG ELECTRIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 18, HUA FA ROAD, HUAKOU INDUSTRIAL ZONE, RONGGUI, SHUNDE, FOSHAN,
GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 132

ตรอก/ซอย..... พระรามที่ 2 ซอย 30..... ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางมด

อำเภอ/เขต..... จอมทอง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 19 ส.ค. 2553..... พ.ศ.....

(นางรัตนาภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011540749

กำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 10833-122/1039

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ) | พนักงานเจ้าหน้าที่ | หมายเหตุ |
|-----------|--|---|----------|
| 1 | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.8 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น LP-867, LP-875 และ LP-876 |  | |
| 2 | ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.2 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น LP-869 | (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 | |