

ใบอนุญาตที่ (2) น 13938-177/1039



261039-184  
S.P.E.S.  
1-6  
17056

02-888-3555

### ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ออโต้ คิงส์ กلاس จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 88

ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง ศาลาธรรมสพน์

อำเภอ/เขต ทวีวัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก SPT IMPORT & EXPORT CO., LTD.

ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ FOSHAN SHUNDE KELISHUN ELECTRIC APPLIANCE INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน DUNING INDUSTRIAL PARK, BEIJIAO TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

**ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด**

ออกให้ณ วันที่ 1 ต.ค. 2556 พ.ศ.

(นางสาวกฤษณา รวยอาจิน)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....(2) น 13938-177/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 250 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น CR-008A, CR-008B, CR-008C, CR-008E และ CR-008F
2	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W ความจุที่กำหนด 0.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น CR-016G, CR-016GT, CR-006, CR-006T, CR-006G, CR-006GT, CR-016P, CR-016PT, CR-016S และ CR-016ST
3	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น CR-110G, CR-110GT, CR-010, CR-010T, CR-010G, CR-010GT, CR-011, CR-011T, CR-012, CR-012T, CR-013, CR-013T, CR-014, CR-014T, CR-110P และ CR-110PT
4	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.5 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น CR-115G, CR-115GT, CR-015, CR-015T, CR-015G, CR-015GT, CR-150, CR-150T, CR-151, CR-151T, CR-152, CR-152T, CR-153, CR-153T, CR-154, CR-154T, CR-115P และ CR-115PT
5	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น CR-118G, CR-118GT, CR-018, CR-018T, CR-018G, CR-018GT, CR-181, CR-181T, CR-182, CR-182T, CR-183, CR-183T, CR-184, CR-184T, CR-180P และ CR-180PT

  
(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)  
รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2  
พนักงานเจ้าหน้าที่