

คำขอที่ ๒ 1039-137  
รับเมื่อ 26 ก.พ 58  
รายชื่อ 51-1  
รับไปเมื่อ - 9 ก.ค. 2558

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ น 5542-1049/1039

### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โฮมแม็กซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 100/17-18  
ตรอก/ซอย ประชาอุทิศ 33 แยก 7 ถนน หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางมด  
อำเภอ/เขต พุ่งศรี จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า -  
ผู้ส่งออก NINGBO BEILUN HOMEMAX ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.  
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ FOSHAN SHUNDE YIDA ELECTRICAL MANUFACTURE CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน NO. 5 DASHENG ROAD, RONGGUI STREET, SHUNDE DISTRICT  
FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 9 ก.ค. 2558 พ.ศ.

(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105549111844

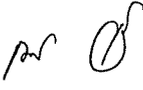
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 5542-1049/1039.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W ความจุที่กำหนด 0.3 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC41 FC41-1 PSC-081K-1 PSC-082K-1 และ PSC-083K-1
2	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 0.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC42 FC42-1 PSC-081K-2 PSC-082K-2 และ PSC-083K-2
3	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 720 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC43PC FC43PC-1 CFXB30-FM30 และ CFXB30-FR30
4	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 720 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC43 FC43-1 PSC-081K-3 PSC-082K-3 PSC-083K-3 PSC-084K-3 PSC-085K-3 PSC-086K-3 PSC-087K-3 PSC-088K-3 PSC-089K-3 และ PSC-090K-3
5	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 860 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC44PC FC44PC-1 PSC-811-4 PSC-812-4 PSC-813-4 PSC-814-4 PSC-815-4 และ PSC-816-4
6	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 860 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC44 FC44-1 PSC-081K-4 PSC-082K-4 PSC-083K-4 PSC-084K-4 PSC-085K-4 PSC-086K-4 PSC-087K-4 PSC-088K-4 PSC-089K-4 และ PSC-090K-4
7	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W ความจุที่กำหนด 1.5 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรวลีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น FC45PC FC45PC-1 FC45PC-2 PSC-811-5 PSC-812-5 PSC-813-5 PSC-814-5 PSC-815-5 และ PSC-816-5

  
(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่