



คำขอที่ ท 1039-267  
 รับเมื่อ 15 มี.ค 59  
 รายที่ 20  
 งบประมาณ - 8 มิ.ย. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 3589-140/1039

## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 24/36 ต.ตรอก/ชอย

ถนน พุทธมณฑลสาย 7 หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง หอมเกร็ด อำเภอ/เขต สามพราน

จังหวัด นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 72 - 7/53 นฐ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 8 มิ.ย. 2559 พ.ศ.

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาราชการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105530067637

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 3589-140/1039.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 450 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC01/450-1206 RC01/450-1207 RC01/450-1208 RC01/450-1209 และ RC01/450-1210
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 450 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC01/450-1007 RC01/450-1008 RC01/450-1009 RC01/450-1010 RC01/450-1011 RC01/450-1012 RC01/450-1013 RC01/450-1014 RC01/450-1015 และ SRC1001
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC01/400-1007 RC01/400-1008 RC01/400-1009 RC01/400-1010 RC01/400-1011 RC01/400-1012 RC01/400-1013 RC01/400-1014 และ RC01/400-1015
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC01/400-0806 RC01/400-0807 RC01/400-0808 RC01/400-0809 RC01/400-0810 RC01/400-0811 RC01/400-0812 RC01/400-0813 RC01/400-0814 และ RC01/400-0815
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W ความจุที่กำหนด 0.6 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC01/360-0606 RC01/360-0607 RC01/360-0608 RC01/360-0609 RC01/360-0610 RC01/360-0611 RC01/360-0612 RC01/360-0613 RC01/360-0614 และ RC01/360-0615

(นายวันชัย พนมชัย)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่