



คำขอที่..... น 1039-260
 รับเมื่อ..... 4 ต.ค. 58
 รายที่..... 31-1
 รับไปเมื่อ..... 17 ส.ค. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 2934-136/1039

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แฟมิลี่ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า..... -

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท แฟมิลี่ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 134/22 ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... เทพารักษ์ หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง..... บางเสาธง อำเภอ/เขต..... บางเสาธง

จังหวัด..... สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 72 - 4/36 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 17 ส.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105550070153

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

14-1 (R0)

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2934-136/1039.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-010
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-015
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 600 W ความจุที่กำหนด 1.8 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-018
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W ความจุที่กำหนด 2.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-020
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุที่กำหนด 2.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-025
6	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W ความจุที่กำหนด 3.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-030
7	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1250 W ความจุที่กำหนด 3.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-035
8	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1350 W ความจุที่กำหนด 4.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-040
9	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1400 W ความจุที่กำหนด 4.5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-045
10	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W ความจุที่กำหนด 5.0 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EC-050



(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่