

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 3475-18/1039



แบบ มอ. ๕
เลขที่ น 1039-15
บ.ค่าขอใช้ 90048
เขต 9-1
ใบอนุญาตเมื่อ 25 10 10 89

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พีค็อก อีเล็คทริก จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท พีค็อก อีเล็คทริก จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 64/9 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... เจริญกิจ 1 หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... อ้อมน้อย อำเภอ/เขต..... กระทุ่มแบน

จังหวัด..... สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 71 - 1/36 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 เม.ย. 2549 พ.ศ.....

(นางสุตาทิพย์ วัฒนสาร)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

รักษาการแทน ผู้อำนวยการ

ด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3101075182

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่..... (2) ท 3475-18/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 300 วัตต์ ความจุ 0.6 ลิตร สายอ่อนต่อกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น PC-500 PC-500A PC-600 PC-600A EMRC-6L EMRC-6WL EMRC-6WLG และ PTL-60E		
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 450 วัตต์ ความจุ 1.1 ลิตร สายอ่อนต่อกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น PC-1000 PC-1000A PC-1100 PC-1100A EMRC11L EMRC-11WLG EMRC-11LG MR-110 MAX-111 MK-100A RA-6 และ PTL-110E		
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 650 วัตต์ ความจุ 1.8 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบ เครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น PC-1500 PC-1500A PC-1800 PC-1800A EMRC-18L EMRC-18WL EMRC-18WLG MK-183A PTL-180E และ RA-8		
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 650 วัตต์ ความจุ 2.2 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบ เครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น PC-2000 PC-2000A PC-2200 PC-2200A EMRC-22L EMRC-22WL EMRC-22WLG MK-200A RA-10 และ PTL-220E		
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 1050 วัตต์ ความจุ 2.8 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบ เครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น PC-2500 PC-2500A PC-2800 PC-2800A EMRC-28L EMRC-28WL EMRC-28WLG และ PTL-280E	 (นายหทัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน	