

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 6001-81/1039



คำขอที่	ก 1039-78	แบบ มอ. ๔
วันที่รับคำขอ	27 ม.ค. 53	
รายชื่อ	15-2	
วันที่รับใบอนุญาต	7.0.ย.53	

02-7360999

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็กซ์ทรา อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย.....

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย.....

เลขที่..... มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า..... -

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอ็กซ์ทรา อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 15/115..... ตรอก/ซอย..... กรุงเทพมหานคร 37

ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สะพานสูง..... อำเภอ/เขต..... สะพานสูง

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 72 - 1/48

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 7 ก.ย. 2553..... พ.ศ.....

(นางรัตนภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3032718639

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) ท 6001-81/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น A101T, A102T, A103T, A104T, A105T และ A106T		
2	ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.5 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น A601T, A602T, A603T, A604T, A605T และ A606T		
3	ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.8 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น A701T, A702T, A703T, A704T, A705T และ A706T	<p>(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2</p>	