

คำขอที่... ๙๖ 1039-๙๓
วันที่รับคำขอ... 19 เม.ย.
รายชื่อ... ๑๕๙3
วันที่รับใบอนุญาต... 10 เม.ย. ๙

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 7216-35/1039

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท แอคคอร์ดี ฟริเวล อีเล็กทริก 1999 จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 1039-2547 ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... YINGSHEN ELECTRICAL MANUFACTURING DEVELOPMENT (JIANGMEN) CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... YINGSHEN ELECTRICAL MANUFACTURING DEVELOPMENT (JIANGMEN) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... SHACHONG, DAZE, XINHUI, JIANGMEN GUANGDONG,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 70

รอก/ชอย..... ถนน..... ริมทางรถไฟสายแม่กลอง หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางค้อ

อำเภอ/เขต..... จอมทอง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 2 ต.ค. 2549..... พ.ศ.....

Onir Jit
(นายคณิศร/สุโขทัย)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3031461765

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 7216-35/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.25 ลิตร สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น AC-222 AC-444 AC-666 และ AC-888	 (นายวิรัตน์ อาชาอภิสิทธิ์) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ ภัทราพรการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	