

คำขอที่.....จ. 1039-49
วันที่รับคำขอ.....13, พย, 50
รายที่.....6-6
วันที่ได้รับอนุญาต.....22, 12, 51

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... (2) ท 5133-55/1039

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เลิฟสตาร์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....เลขที่..... มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า..... -

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เลิฟสตาร์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 99

.....ตรอก/ซอย..... -

ถนน.....สามโคก-เสนา หมู่ที่..... 8 ตำบล/แขวง.....ไม้ตรา อำเภอ/เขต..... บางโพ

จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ. 3 - 73 - 1/38 อย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 3 ใต.ย. 2551 พ.ศ.....

(นายไพโรจน์ วัฒนเดชากุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3121005947

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) ท 5133-55/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1250 วัตต์ ความจุที่กำหนด 3.6 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น DS-R24 LS-R24 TB-R24 YM-R24K SR-R24 OY-R24K DS-R30 LS-R30 TB-R30 YM-R30K SR-R30 OY-R30K</p>		
2	<p>ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 วัตต์ ความจุที่กำหนด 4.2 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น DS-R25 LS-R25 TB-R25 YM-R25K SR-R25 OY-R25K DS-R31 LS-R31 TB-R31 YM-R31K SR-R31 OY-R31K</p>		
3	<p>ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 365 วัตต์ ความจุที่กำหนด 0.6 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น DS-R26 LS-R26 TB-R26 YM-R26K SR-R26 OY-R26K DS-R32 LS-R32 TB-R32 YM-R32K SR-R32 OY-R32K</p>		
4	<p>ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิร์ตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 วัตต์ ความจุที่กำหนด 1.0 ลิตร เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น DS-R11 LS-R11 TB-R11 YM-R11K SR-R11 OY-R11K DS-R21 LS-R21 TB-R21 YM-R21K SR-R21 OY-R21K DS-R19 LS-R19 TB-R19 YM-R19K SR-R19 OY-R19K</p>	<p> (นายทภัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2</p>	