



ราชขอท ๗ 1693-108
 รับเมื่อ 18 ม.ค. 60
 รายที่ 16-1
 รับไปเมื่อ - 3 พ.ย. 2560

แบบ มอ. ๔
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ ๗ 4655-99/1693

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105534100949

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1693-2547

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 61/1

ตรอก/ซอย

ถนน กิ่งแก้ว หมู่ที่ 12 ตำบล/แขวง ราชาทะเว

อำเภอ/เขต บางพลี

จังหวัด สมุทรปราการ

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 70 - 4/26 สป

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 3 พ.ย. 2560 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาราชการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

11-1(10)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ล็คกี้เฟลม จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4655-99/1693

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 1 | แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรวีเล็คทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3500 W แบบรุ่น IN3500 AS300N NT350ES 3500MW DGB3500B AS3500W NT350ESD TNP3500E MNB3500G MNT3500G MNT3500W 3500MG AS3500 และ CMT3500E |
| 2 | แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรวีเล็คทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น IN4500 PT52003 NT450D PT58003 PT53003 NTC450 PT56006 PT52004 PT56004 PT58004 PT53004 PT57004 NT450DW MNT4500W TNP4500E AS4500 NTS45E 4500DS และ MNT4500B |
| 3 | แบบปิด ประเภท I มีวงจรวีเล็คทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7000 W แบบรุ่น IN7000 WH7000A MNB7000W AS7000 MNB7000G และ NT7000W |
| 4 | แบบปิด ประเภท I มีวงจรวีเล็คทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9000 W แบบรุ่น IN9000 MNB9000W และ AS9000 |

กมล

(นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 3 พ.ย. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

ใบอนุญาตที่..... ท 4655-99/1693

| ครั้งที่ | การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต |
|----------|--|
| 1 | <p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">๓๗๑</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 3 พ.ย. 2560</p> |