



คำขอที่..... ท 1693-93
 รับเมื่อ..... 4 ต.ค. 59
 รายที่..... 13
 รับไปเมื่อ..... - 9 ม.ค. 2560

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 3966-90/1693

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซีพีเอส แมนูแฟคเจอร์เรอร์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1693-2547

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ซีพีเอส แมนูแฟคเจอร์เรอร์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 316/1 ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... อุดมสุข หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางนา อำเภอ/เขต..... บางนา

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (3) - 4/56

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 9 ม.ค. 2560 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วงศ์กุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....
 ผู้รับใบอนุญาต 0105555152557

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 3966-90/1693.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX4 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 3500 W แบบรุ่น FPB-359 F-3517 F-3501/P F-3509 และ FWH-35
2	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX4 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น FPB-459 F-4517 F-4501/P F-4509 และ FWH-45
3	แบบปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX4 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 6000 W แบบรุ่น FS-60EL
4	แบบปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IPX4 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 8000 W แบบรุ่น FS-801



(นางสาวรัญญา คชชาญ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่