



เลขที่ 824-2551
 20 ธ.ค. 60
 371
 30 ม.ค. 2561

แบบ มอ. 6
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 15676-205/824

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105549025948

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 63

ตรอก/ซอย ถนน หนองขาม-วัดศรีนวลฯ หมู่ที่ ตำบล/แขวง หนองแขม

อำเภอ/เขต หนองแขม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก FUZHOU LINSHENG IMPORT & EXPORT TRADING CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ WENZHOU CITY GAOERFU ELECTRIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 188 TIANHE NEW STREET, TIANHE TOWN, LONGWAN, WENZHOU

ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 ม.ค. 2561 พ.ศ.

(นายวันชัย ทนมนชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

27-1(10)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 15676-205/824

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยว ช่องสัมผัสแคบมาก ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีกการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A
2	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสแคบมาก ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีกการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A
3	สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีกการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A

กมล

(นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 30 ม.ค. 2561

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 15676-205/824

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 5 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก..... WENZHOU CITY GAOERFU ELECTRIC CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>2. ผู้ส่งออก..... FUJIAN ZHONGSHE MACHINERY & EQUIPMENT IMP. & EXP. CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>3. ผู้ส่งออก..... FUZHOU POWER ELECTRICAL APPLINCES CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>4. ผู้ส่งออก..... FUZHOU GULOU FIDELITY IMPORT AND EXPORT TRADE CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>5. ผู้ส่งออก..... YUEQING YILIAN ELECTRIC CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: center;">กมล (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 30 ม.ค. 2561</p>