



ใบอนุญาตที่..... น 15552-44/909

รายชื่อ..... น 909-64
รับเมื่อ..... 20 ธ.ค. 60
รายชื่อ..... 24
ลงไปเมื่อ..... 30 ม.ค. 2561

แบบ มอ. 6
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105549025948

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 63

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

อำเภอ/เขต..... หนองแขม..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องตัดวงจกระแสเหลือ แบบมือปกรณณ์ป้องกันกระแสเกินสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

และใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน..... มาตรฐานเลขที่ มอก..... 909-2548

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 ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 30 ม.ค. 2561..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

19-1 (A0)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 15552-44/909.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม ติดตั้งบนพื้นผิว สำหรับการติดตั้งยึดกับที่ และเดินสายไฟฟ้ายึดกับที่ การต่อสายแบบหมุดเกลียว แบบ 2 ขั้ว มีขั้วป้องกันกระแสเกิน 2 ขั้ว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A 20 A 32 A 50A และ 63 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.030 A ความทนกระแสไฟฟ้าลัดวงจรที่กำหนด 4500 A วัสดุสามารถการต่อ และการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 630 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าหริบทันทีแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP20</p> <p style="text-align: right;">กมลพ (นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 30 ม.ค. 2561</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ที.เค. เพาเวอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 15552-44/909

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 5 ราย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้ส่งออก..... WENZHOU CITY GAOERFU ELECTRIC CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน 2. ผู้ส่งออก..... FUJIAN ZHONGSHE MACHINERY & EQUIPMENT IMP. & EXP. CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน 3. ผู้ส่งออก..... FUZHOU POWER ELECTRICAL APPLINCES CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน 4. ผู้ส่งออก..... FUZHOU GULOU FIDELITY IMPORT AND EXPORT TRADE CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน 5. ผู้ส่งออก..... YUEQING YILIAN ELECTRIC CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน <p style="text-align: right;">กมล (นางมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 30 ม.ค. 2561</p>