

ใบอนุญาตที่..... น 17717-4/2432.....



เลขที่..... น 2432-2  
รับเมื่อ..... 5 ม.ค. 61  
วันที่..... 4-1  
ออกเมื่อ..... - 5 พ.ย. 2561

### ใบอนุญาต

ทสวจร. / 7 พ.ค. 60

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เกา หยาง อิลเคทริก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105554089282.....

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 134/9.....

ตรอก/ซอย..... เทียนทะเล 24..... ถนน..... บางขุนเทียน-ชายทะเล..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ท่าข้าม.....

อำเภอ/เขต..... บางขุนเทียน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและตัวรับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : ชุดสายพวง.....

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2432-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... NINGBO BULL INTERNATIONAL TRADING CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... BULL GROUP CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 32 SHAHAI ROAD, EAST GUANHAIWEI INDUSTRIAL ZONE, CIXI CITY, ZHEJIANG

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

**ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด**

ออกให้ ณ วันที่..... - 5 พ.ย. 2561..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

4-1 (AO)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เกา ทายง อิเลคทริค จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 17717-4/2432

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชุดสายพ่วงเปลี่ยนสายไม่ได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าสัมผัสขั้วสายดิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน
2	ชุดสายพ่วงเปลี่ยนสายไม่ได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าสัมผัสขั้วสายดิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน

กมล

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ ..... - 5 พ.ย. 2561

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เกา หยาง อิเลคทริค จำกัด .....  
ใบอนุญาตที่..... น 17717-4/2432 .....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>ชุดสายพ่วงชนิดรางสำเร็จ เปลี่ยนสายไม่ได้ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A กำลังไฟฟ้าที่ระบุไม่เกิน 2300 W ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 0.75 mm<sup>2</sup> ความยาวสายไฟฟ้าอ่อนสูงสุด 5 m อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน อุปกรณ์เพิ่มเติมสวิตช์และ USB</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 ธ.ค. 2563</p>

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เกา หยาง อิเลคทริค จำกัด

ใบอนุญาตที่.....น 17717-4/2432

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติมอีก 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก ..... NINGBO BANMEN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.....</p> <p>ประเทศ ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....</p> <p style="text-align: right;"> <b>กมลพ</b>            (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            วันที่ ..... - 5 พ.ย. 2561.....         </p>