



สาขาที่ ๗ 2432-6
 รับเมื่อ 9 ส.ค. 61
 รายที่ 5-1
 ลงใบเมื่อ 30 ส.ค. 2561

แบบ มอ. ๔
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... ท 4810-5/2432.....

(ท ๖๖ ๖)

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เซฟทรอนิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105545036350

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... etail และetail สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

และงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : ชุดสายพ่วง

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... etail และetail สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

และงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : ชุดสายพ่วง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2432-2555

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เซฟทรอนิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 4/12..... ครอบ/ชอย..... ภูมิภาค 3

ถนน..... ภูมิภาควังสิต..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... จอมพล..... อำเภอ/เขต..... จตุจักร

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 ส.ค. 2561 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

5-1(๑๐)

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เซฟทรอนิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4810-5/2432

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชุดสายฟ่วงเปลี่ยนสายได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าลัมผัสขั้วสายดิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน
2	ชุดสายฟ่วงเปลี่ยนสายได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าลัมผัสขั้วสายดิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน กมลณี (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ 30 มี.ค. 2561 วันที่

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เซฟทรอนิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4810-5/2432

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมลณี (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 3.0 มี.ค. 2561</p>