



ศาขothi..... น 1955-6454
 รับเมื่อ..... 7 ก.ค. 60
 รายที่..... 611-1
 รับไปเมื่อ..... - 6 ก.ย. 2560

แบบ มอ. 6
 ลำดับที่ 6

ใบอนุญาตที่..... น 14552-6456/1955.....

ใบอนุญาต

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

บริษัท โฮลเซล อิเล็กทริก เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105558152094

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 32 อาคาร เค เอ็ม ชั้นที่ 3

ตรอก/ซอย..... ถนน..... ประเสริฐมนูกิจ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... จรเขี้ยว

อำเภอ/เขต..... ลาดพร้าว..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... COOPER CROUSE-HINDS GMBH

ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

ทำที่โรงงานชื่อ..... COOPER CROUSE-HINDS GMBH

ที่ตั้งโรงงาน..... NEUER WEG-NORD 49 D-69412 EBERBACH, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 6 ก.ย. 2560..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

529-1(190)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โซลเซล อิเล็กทริก เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่..... น 14552-6456/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-254 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิเล็กทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.04 A ความจุแบตเตอรี่ 7 Ah ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x36 W 2x18 W 2x32 W และ 2x36 W <p style="text-align: center;">นางมลวรรณ (นางมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 6 ..ก.ย. 2560</p>

คำขอที่..... น 1955-6597
รับเมื่อ..... 18 ม.ค. 66
ภายใน..... 61
รับแจ้งเมื่อ..... 21 พ.ย. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่..... ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท โฮลเซล อิเล็กทริก เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 14552-6456/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้หลอดโซเดียมความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 70 W ถึง 400 W กมล-1 (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 21 พ.ย. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท โฮลเซล อิเล็กทริก เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่.....น 14552-6456/1955.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">ลงลง</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 ก.ย. 2560.....</p>