



เลขที่ ๑๖ 1955-6203  
 3 ส.ค. 60  
 2  
 24 ส.ค. 2560

แบบ มอ. 6  
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 13507-6317/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105545020721

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 388/34

ตรอก/ซอย ถนน นวลจันทร์ หมู่ที่ ตำบล/แขวง นวลจันทร์

อำเภอ/เขต บางกะปิ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญากรมกวนวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก NEONLITE ELECTRONIC & LIGHTING (HK) LTD.

ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ LISHENG ELECTRONIC & LIGHTING (XIAMEN) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 2, MALONG ROAD, TORCH DEVELOPMENT AREA OF TOP SCIENCE

AND TECHNOLOGY, XIAMEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 ส.ค. 2560 พ.ศ.

(นายพิชิต รุ่งสฤษฎกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 32 W ถึง 35 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W ถึง 60 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W ถึง 60 W
4	อุปกรณ์ขั้วหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W และ 16 W   (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 มี.ค. 2560

เลขที่..... น 1955-6308  
รับเมื่อ..... 8 พ.ค. 60  
รายที่..... 2  
รับไปเมื่อ..... 31 พ.ค. 2560

ลำดับที่ ๒  
หน้าที่..... ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด  
ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 VAC กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 W
6	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9.5 W

  
(นางสาวอรรฎา คชชาญ)  
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่  
วันที่..... 31 พ.ค. 2560

คำขอที่..... น 1955-4388  
รับเมื่อ..... 22 ส.พ. 60  
รายชื่อ..... 2  
ท.ไปเมื่อ..... 25 ก.ค. 2560

ลำดับที่ ๒  
หน้าที่.....๓

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด  
ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	<p>ชุดกิ่งดงโคม มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 1.2 W ถึง 16 W</p> <p style="text-align: center;"> (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: center;">วันที่..... 25 ก.ค. 2560</p>

คำขอที่ น ๕55-6499

รับเมื่อ 3 ก.ค. 60

รายที่ 2

รับไปเมื่อ 3 ก.ค. 2560

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๔

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13507-6317/1955

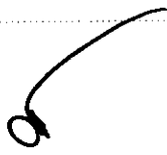
รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
8	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10.5 W ถึง 65 W และ 110 W ถึง 210 W
9	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 33 W ถึง 60 W และ 90 W ถึง 180 W
10	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 VAC กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 12 W ถึง 15 W
11	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 33 W ถึง 46 W
12	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E40 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 46 W
13	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 VAC กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W ถึง 8 W
14	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU4 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 VAC กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W
15	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G4 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 VAC กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1.2 W ถึง 1.8 W

นางจ  
(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่  
วันที่ 3 ค.ค. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 13507-6317/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 2 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก ..... MEGAMAN (HK) ELECTRICAL &amp; LIGHTING CO., LTD.                      ประเทศ ..... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>2. ผู้ส่งออก ..... MEGAMAN (S) ELECTRICAL &amp; LIGHTING PTE LTD.                      ประเทศ ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">                       (นายวันชัย พนมชัย)                      ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน                      พนักงานเจ้าหน้าที่                      วันที่ ..... 24 มี.ค. 2560                 </div>

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 4 ราย ดังนี้</p> <p>3. ผู้ส่งออก..... MEGAMAN VIETNAM COMPANY LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม</p> <p>4. ผู้ส่งออก..... MEGAMAN ELECTRONIC &amp; LIGHTING (M) SDN BHD ประเทศ..... มาเลเซีย</p> <p>5. ผู้ส่งออก..... MEGAMAN LIGHTING PHILIPPINES INC. ประเทศ..... สาธารณรัฐฟิลิปปินส์</p> <p>6. ผู้ส่งออก..... MEGAMAN (ASIA) LTD. ประเทศ..... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: center;">             (นางสาวรัญญา คชชาญ)            ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ            รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            วันที่ ..... 31 พ.ค. 2560         </p>

ร่างขอ ฎ พศ 5-7213  
รับไป 28 พ.ค. 61  
รายชื่อ 2  
ส่งไป 10 ม.ค. 2562

ลำดับที่ ๓  
หน้าที่ ๓

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ให้มีผล

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เมกกาแมน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
3	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก NEONLITE DISTRIBUTION LIMITED ประเทศ..... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: right;">นางฉฉฉ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 10 ม.ค. 2562</p>

คำขอที่ 0-05-01955-07318-2562.....

รับเมื่อ 22 กพ. 2562.....

รายชื่อ 2.....

รับไปเมื่อ 1 เมย. 2562.....

เพิ่มผลสอ.....

ลำดับที่ ๓

หน้าที่ ๔.....

### บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เมกกามาเนน (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13507-6317/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
4	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก... MEGAMAN (CHINA) ELECTRICAL &amp; LIGHTING..... ประเทศ... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....</p> <p style="text-align: right;">นางจ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 1 เมย. 2562.....</p>