

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955



คำขอที่ ๗๙๙๕๕-๖๑๖๖
รับเมื่อ ๖ ก.พ. ๖๐
รายที่ 10
รับไปเมื่อ 28 ก.พ. 2560

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีคาโน (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105550011416

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 38

ตรอก/ซอย ถนน บางนา-ตราด (กิโลเมตรที่ 8) หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง บางแก้ว

อำเภอ/เขต บางพลี จังหวัด สมุทรปราการ

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก INTER-IKEA DISTRIBUTION FAR EAST PTE LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ DONGGUAN KEETAT LIGHTING CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน DONGSHAN VILLAGE INDUSTRIAL ZONE, QI SHI TOWN, DONGGUAN CITY

GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 ก.พ. 2560 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

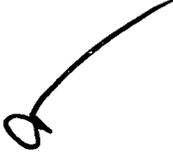
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแบบท่ายาใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคาโน (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 1 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2 W ถึง 2.3 W |
| 2 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W ถึง 4.2 W  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 28 ก.พ. 2560 |

เลขที่..... น 1955-6387
รับเมื่อ..... 25 พ.ย. 60
รายที่..... 10
ส่งไปเมื่อ..... 21 ธ.ย. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่.....๒.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อีคาน์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่..... น 13334-6289/1955.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 3 | <p>หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GX53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 11 W</p> <p style="text-align: center;"> (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 21 ธ.ย. 2560.....</p> |

เลขที่..... น 1955-6819 มจจ.ร. / จร / 14 ส.ค. 61
รับเมื่อ..... 2 มิ.ย. 61
รายชื่อ..... 10 ลำดับที่ ๒
รับเมื่อ..... 23 เม.ย. 2561
หน้าที..... ๓.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อีคาโน (ประเทศไทย) จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 13334-6289/1955.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 4 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2.2 W และ 4.4 W |
| 5 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2.2 W |
| 6 | ดวงโคมไฟฟ้ติดประจําที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 13 W |

กมลอรุณ
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่..... 23 เม.ย. 2561.....

คำขอที่ ๗1955-7017
ฉบับเมื่อ 31 ก.ค. 61
รายที่ 10
ฉบับเมื่อ 23 ส.ค. 2561

ธวัชพงษ์

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๔

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคาโน่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 7 | ชุดเครื่องโคม มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7 W นพฉน (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 23 ส.ค. 2561 |

เลขที่ ว 1955-7177
วันที่ 13 พ.ย. 61
ที่ 10
จังหวัด - 6 ๖.ค. 2561

อ้างถึง

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๕

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคาโน่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 8 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5.3 W |
| 9 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5.3 W |

กมล
(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ - 6 ๖.ค. 2561

คำขอที่ 0-05-01955-07323-2562.....

รับเมื่อ 25 กพ. 2562.....

รายชื่อ 10.....

รับไปเมื่อ 21 มีค. 2562.....

อ้างอิงผลตรวจ รง.....

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๖.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคานัน (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 10 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ดับหลอดในตัว ชั่วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6.6 W <p style="text-align: right;">นางฉน (นางกมลวรรณ ฉ่าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 มี.ค. 2562</p> |

คำขอที่ 0-05-01955-07322-2562.....

รับเมื่อ 25 กพ. 2562.....

รายที่ 10.....

รับไปเมื่อ 21 มีค. 2562.....

อ้างอิงผลตรวจ รง.....

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๓.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคานัน (ประเทศไทย) จำกัด

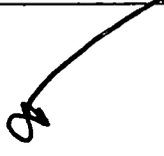
ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 11 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5.5 W และ 7.5 W นางสาว (นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 มี.ค. 2562 |

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคาโน่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| ครั้งที่ | การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต |
|----------|---|
| 1 | <p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 28 ก.พ. 2560</p> |

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีคาโน (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13334-6289/1955

| ครั้งที่ | การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต |
|----------|--|
| 2 | <p>เพิ่ม เครื่องหมายการค้า</p>  <p>(ทะเบียนเลขที่ ค51898)</p> <p>นางพ</p> <p>(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)</p> <p>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</p> <p>พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p>วันที่ 21 มี.ค. 2562</p> |