

แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 22842-7209/1955.....



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีฟ ไลท์ติ้ง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร.....0105550022892.....

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่.....256.....

หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ลาดพร้าว 84 (สังคมสงเคราะห์ใต้ 1).....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....วังทองกลาง.....อำเภอ/เขต.....วังทองกลาง.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....บริษัท ส่องสว่างและบริษัท ที่คล้ายกัน.....

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....บริษัท ส่องสว่างและบริษัท ที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกรมกวนวิทย์.....

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.....1955-2551.....เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ.....ZHEJIANG YANKON GROUP CO., LTD.....

ตั้งอยู่เลขที่.....SUNSHINE TECHNOLOGY PARK, TONGJIANG ROAD, SHANGYU ECONOMIC.....

.....DEVELOPMENT ZONE, SHAOXING CITY, ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.....

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 17 มิ.ย. 2563.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

ลำดับที่ ๒
หน้าที.....๑.....

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีฟ โลห์ตั้ง จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 22842-7209/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ที่มีบัลลาสต์ในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5 W 6 W 7 W 10 W 15 W 18 W 19 W 21 W 22 W 24 W 25 W 26 W 27 W 28 W 29 W 30 W 31 W 32 W 33 W 34 W และ 35 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G24d แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5 W ถึง 12 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W ถึง 6 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 8 W
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 8 W
6	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 12 W ถึง 15 W
7	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E40 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 31 W ถึง 100 W
8	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 30 W

(Signature)

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 17 มิ.ย. 2563

.....

ลำดับที่ ๓
หน้าที๑.....

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อีฟ ไลท์ติ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 22842-7209/1955

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	<p>บริษัท เคยได้รับใบอนุญาต</p> <p>1) ใบอนุญาตที่..... น 4972-3809/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>2) ใบอนุญาตที่..... น 4973-3810/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>3) ใบอนุญาตที่..... น 4974-3811/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>4) ใบอนุญาตที่..... น 4975-3812/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>5) ใบอนุญาตที่..... น 4976-3813/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>6) ใบอนุญาตที่..... น 4978-3814/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 19 พฤษภาคม 2558</p> <p>7) ใบอนุญาตที่..... น 9352-5249/1955 ออกให้ ณ วันที่..... 5 เมษายน 2559</p> <p>ประสงค์ให้รวมใบอนุญาตทั้งหมดเข้าด้วยกัน ในฉบับนี้ และยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิม</p> <p style="text-align: right;">พณ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 มิ.ย. 2563</p>