

ใบอนุญาตที่..... น 13335-6290/1955



คำขอที่ น 1955-6165  
รับเมื่อ 6 ก.พ. 60  
รายที่ 530  
รับไปเมื่อ 16 ก.พ. 2560

แบบ มอ. 6  
ลำดับที่ ๑

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทีโอพี ไทย แอล อี ดี จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0315555000330

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 246/2  
ตรอก/ซอย ถนน ปากธงชัย หมู่ที่ ตำบล/แขวง ในเมือง  
อำเภอ/เขต เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ  
มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก HANGZHOU HPWINNER OPTO CORPORATION

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ HANGZHOU HPWINNER OPTO CORPORATION

ที่ตั้งโรงงาน 3 NORTH 2 LEVEL, NO. 18, KANGZHONG ROAD, GONGSHU DISTRICT

HANGZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

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

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 16 ก.พ. 2560 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท ทีโอพี ไทย แอล อี ดี จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 13335-6290/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 100 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 30 W และ 31 W ถึง 50 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E40 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 54 W ถึง 100 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W และ 18 W
5	ดวงโคมไฟฟ้สำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 71 W ถึง 200 W
6	ดวงโคมไฟฟ้สาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W
7	ดวงโคมไฟฟ้สาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 71 W ถึง 800 W
8	ดวงโคมไฟฟ้สาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 250 W



(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

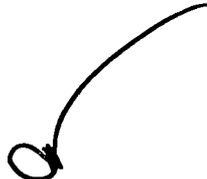
พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 16 ก.พ. 2560

**บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ**

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ทีโอพี ไทย แอล อี ดี จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....น 13335-6290/1955.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี   (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 16 ก.พ. 2560

คำขอที่... น. 1955-6182  
รับเมื่อ... 17 ก.พ. 60  
รายชื่อ... 530  
ส่งไปเมื่อ... 28 ก.พ. 2560

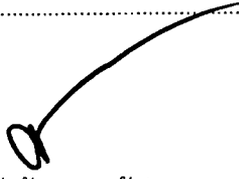
ลำดับที่ ๓

หน้าที่ ๒

### บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ท็อป ไทย แอล อี ดี จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13335-6290/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก..... ZHONGSHAN EVER-LINK ELECTRONIC CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: right;"> (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 28 ก.พ. 2560</p>