

คำขอที่ น 1955-2443  
รับเมื่อ 19 ต.ค. 57  
รายชื่อ 305-1  
รับไปเมื่อ 21 เม.ย. 2558

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ น 4661-3907/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท หลานรุย ไฟโตอิเล็กทรอนิกส์ กรุ๊ป (ไทยแลนด์) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 99/511  
ตรอก/ซอย ถนน สุวิทวงศ์ หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง ลำผักชี  
อำเภอ/เขต หนองจอก จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ANHUI LANRUI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ANHUI LANRUI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 1, WEIDONG ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT AREA

YUEXI COUNTY, ANQING ANHUI, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 21 เม.ย. 2558 พ.ศ.

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

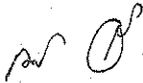
ผู้รับใบอนุญาต 0105557181392

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 4661-3907/1955**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 8 W 9 W 10 W 12 W และ 15 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 18 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 20 W 30 W 50 W 60 W 70 W 80 W 100 W 150 W 180 W และ 200 W
4	ดวงโคมไฟฟ้สำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 12 W 18 W 20 W 24 W 28 W 30 W 32 W 36 W 40 W 42 W 48 W 50 W 54 W 56 W 60 W 70 W 72 W 75 W 80 W 84 W 90 W 96 W 98 W 100 W 112 W 120 W 125 W 126 W 140 W 144 W 150 W 154 W 160 W 168 W 175 W 180 W 182 W 192 W 196 W 200 W 210 W 224 W และ 240 W
5	ดวงโคมไฟฟ้ติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W 80 W 100 W 120 W 150 W 180 W 200 และ 240 W
6	ดวงโคมไฟฟ้ฝัง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W 4 W 5 W 6 W 7 W 8 W 9 W 10 W 12 W 14 W 15 W 18 W 20 W 21 W 24 W 25 W 27 W 28 W 30 W 36 W 40 W 42 W 48 W 50 W 55 W 60 W 65 W 68 W และ 72 W

  
 (นางเบญจมาพร เอกฉัตร)  
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
 พนักงานเจ้าหน้าที่