

คำขอที่ ๗ 1955-3609  
รับเมื่อ 22 ต.ค 56  
ราชที่ 123-9  
รับไปเมื่อ 11 ต.ค 56  
086-659-6252

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ (2) น 14904-2402/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เดอะ มิชชั่น วัน จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 310/935  
ตรอก/ซอย ..... สรรงประภา 14 ถนน ..... สรรงประภา หมู่ที่ ..... ตำบล/แขวง ..... สี่กั้น  
อำเภอ/เขต ..... ดอนเมือง จังหวัด ..... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ..... บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกานวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า .....

ผู้ส่งออก ..... SHENZHEN HUAGUANSHUN IMPORT AND EXPORT LIMITED CO., LTD.

ประเทศ ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ..... ZHONGSHAN FORTES LIGHTING CO., LTD

ที่ตั้งโรงงาน ..... THE 3<sup>rd</sup> FLOOR OF BAIJIA BUILDING, TONG YI INDUSTRIAL, CAOSAN, GUZHEN,  
GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

11 SA. 2556

ออกให้ณ วันที่ ..... พ.ศ. ....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 0105556053102

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (2) น 14904-2402/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W, 7 W, 8 W, 9 W, 10 W, 12 W และ 15 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W และ 6 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W และ 6 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 W, 18 W, 20 W และ 25 W
5	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W, 6 W, 7 W, 8 W, 9 W, 10 W, 12 W, 14 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 21 W, 22 W, 24 W, 25 W, 27 W, 28 W, 32 W, 36 W, 40 W, 48 W และ 60 W
6	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 2 W, 3 W, 4 W, 5 W, 6 W, 7 W, 9 W, 10 W, 12 W, 14 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 22 W, 24 W, 25 W, 27 W, 28 W, 30 W, 32 W, 36 W, 52 W และ 60 W



(นายอุดม กุศลานนท์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ  
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2  
พนักงานเจ้าหน้าที่