



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 869-2698/1955.....

คำขอที่..... ๖ ๗๙๕ - 3927  
รับเมื่อ..... ๖ ม.ค. ๕๗  
รายที่..... 125  
รับไปเมื่อ..... 2 ส.ย. 2557

### ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
บริษัท ไอทิด จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 89/24  
ตรอก/ซอย..... ถนน..... กัลปพฤกษ์..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางบอน  
อำเภอ/เขต..... บางบอน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก..... 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า.....  
ผู้ส่งออก..... HUANGHUA HANYUAN TRADE CO., LTD.  
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN RWJ LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน..... (FLOOR 6<sup>th</sup>) 3<sup>rd</sup> BUILDING, BILAOKENG SHUITIAN INDUSTRIAL ZONE  
..... BAOTIAN ROAD, SHILONG AVENUE, SHUITIAN COMMUNITY  
..... SHIYAN TOWN, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN CITY  
..... GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ - 2 ส.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต

0115549012005

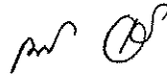
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น. 869-2698/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอดแอลอีดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W
2	หลอดแอลอีดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W 7 W 8 W 9 W 10 W 11 W 12 W 13 W 14 W และ 18 W
3	ดวงโคมไฟฟ้ฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 48 W
4	ดวงโคมไฟฟ้ติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 220 W   (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่