



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ น 1426-2785/1955

คำขอที่ 96 1955 - 3634  
รับเมื่อ 7 พ.ย. 56  
รายที่ 72  
รับไปเมื่อ 10 ก.ค. 2557

### ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
บริษัท เอ็นเอสไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 65/14  
ตรอก/ซอย... แจ่งวัฒนะ 1 ถนน... แจ่งวัฒนะ หมู่ที่... ตำบล/แขวง... ตลาดบางเขน  
อำเภอ/เขต... หลักสี่ จังหวัด... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกรมกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า...  
ผู้ส่งออก... LITETRONICS (S) PTE LTD.  
ประเทศ... สาธารณรัฐสิงคโปร์  
ทำที่โรงงานชื่อ... HUIZHOU LIGHT ENGINE LIMITED  
ที่ตั้งโรงงาน... 5/F, NO.7 BUILDING, NO.21 JIANG BEI YUN SHAN EAST ROAD  
HUIZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 10 ก.ค. 2557 พ.ศ.

(นายอุทuzzi ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

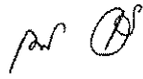
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105547001375 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น. 1426-2785/1955...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอดแอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 11.5 W และ 23 W
2	หลอดแอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 2 W 7 W 9 W 9.5 W 12.5 W และ 18 W
3	หลอดแอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 3.6 W
4	หลอดแอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5.5 W   (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่