



ใบอนุญาตที่ (2) ท 6566-1671/1955

### ใบอนุญาต

๐๒-๕๗๓-๖๔๘๕-  
๖

## ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แอล แอนด์ อี โซลิตีสเตท จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... หลอด แอล อี ดี

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่ โรงงานชื่อ..... บริษัท แอล แอนด์ อี โซลิตีสเตท จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 85/2 ..... ต.รอก/ชอย..... ประชุมพร

ถนน..... แจ้หวงษ์..... หมู่ที่..... 1..... ตำบล/แขวง..... ฟังสองห้อง..... อำเภอ/เขต..... หลักสี่

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... ก 1 - 74 (1) - 1/53

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 27 ก.ค. 2555..... พ.ศ.....

(นายฉัตรพล ฉัตรสุวรรณ)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมฯ

(๕)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3033890945

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท 6566-1671/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ขั้วหลอดแบบ E27 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 5 W, 7 W, 8 W, 9 W, 10 W, 12 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 23 W, 25 W, 27 W, และ 30 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ขั้วหลอดแบบ E14 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 5W, 7 W และ 10 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ขั้วหลอดแบบ G13 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5 W, 9 W, 10 W, 12 W, 13 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 23 W, 25 W, 27 W และ 30 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ขั้วหลอดแบบ GU 10 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W, 5 W, 7 W, 10 W และ 15 W
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ขั้วหลอดแบบ GX 53 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W และ 5 W

(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2  
พนักงานเจ้าหน้าที่