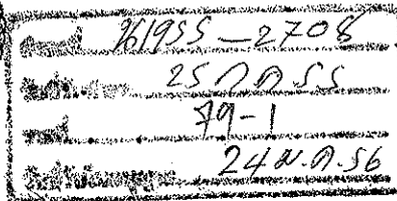


ใบอนุญาตที่ (2) น 13590-1836/1955



แบบ มอ. 6

02-907-0169

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซิน รีซอร์สเซส จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 2/13
ตรอก/ซอย ประเสริฐมนูกิจ 29 แยก 4 ถนน ประเสริฐมนูกิจ หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ลาดพร้าว
อำเภอ/เขต ลาดพร้าว จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ปรักณฑ์ส่องสว่างและปรักณฑ์ที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... ADVANCED OPTRONIC DEVICES (CHINA) CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ADVANCED OPTRONIC DEVICES (CHINA) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 13155 E. YUQING STREET, HIGH-TECHNOLOGY DEVELOPMENT ZONE, WEIFANG,
SHANDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 ส.ค. 2556 พ.ศ.....

(นายสุรพงษ์ เชียงทอง)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105552091981

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น 13590-1836/1955**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ใช้หลอด แอล อี ดี กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 28 W, 60 W, 80 W, 100 W, 130 W และ 150 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 40 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 30 W, 50 W, 80 W, 100 W, 130 W, 150 W, 180 W, 200 W, 250 W, 300 W และ 400 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 30 W, 40 W, 45 W, 50 W, 80 W, 90 W, 100 W, 110 W, 120 W, 130 W, 140 W, 150 W, 160 W, 170 W, 180 W, 190 W และ 200 W
5	อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W, 10 W และ 12 W
6	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ขั้วหลอดแบบ G13 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W, 8 W, 10 W, 12 W, 14 W, 16 W และ 18 W
7	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ขั้วหลอดแบบ E27 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 15 W และ 20 W


 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)

รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2
 พนักงานเจ้าหน้าที่