

สาขาที่ ๖ 1955-4290
รับเมื่อ 25 ก.ย. 57
รายที่ 216
รับไปเมื่อ 20 พ.ย. 2557

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 3270-3181/1955.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท กรีนเวย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 184/43.....
ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง..... ลำไทร.....
อำเภอ/เขต..... ลำลูกกา..... จังหวัด..... ปทุมธานี.....
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์.....

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... GUANGZHOU ZHONGHENG OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....
ทำที่โรงงานชื่อ..... GUANGZHOU ZHONGHENG OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 133-1, LONGXING, MIDDLE ROAD, YONGXING VILLAGE, TAIHE TOWN
..... BAIYUN DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE
..... PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 20 พ.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม
รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0135556013674

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 3270-3181/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 8 W 15 W และ 23 W
2	ดวงโคมไฟฟ้ไส้หลอด มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 20 W 24 W 30 W 48 W 50 W 60 W 64 W และ 70 W
3	ดวงโคมไฟฟ้ติดตั้งประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 80 W 90 W 100 W 120 W 150 W และ 180 W  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่