

คำขอที่ ๒ 1955-4588  
รับเมื่อ 14 ก.พ. 58  
รายที่ 340  
รับเมื่อ 25 มี.ย. 2558

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 5276-3870/1955.....

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เรเนโซล่า (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 153/3 อาคารโกลเด้นแลนด์ ห้องเลขที่ เอ 4 ชั้นที่ 4

ตรอก/ซอย..... มหาตฤกษ์หลวง 1 ถนน..... ราชดำริ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ลุมพินี

อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาฉบับรวมวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. .... 1955-2551 ..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... RENESOLA SHANGHAI LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... NINGBO KLITE ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 5 NORTH ROAD OF DAPU RIVER, BEILUN, NINGBO

..... ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 25 มี.ย. 2558 ..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105557028195

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น. 5276-3870/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 4.5 W 5 W 5.5 W และ 6 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 4.5 W 5 W 5.5 W 6 W 6.5 W 7 W 7.5 W 8 W 8.5 W 9 W 9.5 W 10 W 10.5 W 11 W 11.5 W 12 W 12.5 W 13 W 13.5 W 14 W 14.5 W และ 15 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 4.5 W 5 W 5.5 W 6 W 6.5 W และ 7 W   (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่