



คำขอที่ ๒๑๙๖๖-๑๖๖๖
 รับเมื่อ ๑๖ พ.ค. ๖๗
 รายที่ ๖๒
 รับไปเมื่อ - 7 ก.ย. 2558

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 6263-4227/1955.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พี เอส เอ็นเตอร์ไพรส์ (อิมพอร์ต เอ็กพอร์ต) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 55.....
 ตรอก/ซอย..... รั้งสิต-นครนายก 67 ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ประชาธิปัตย์
 อำเภอ/เขต..... วัฒนบุรี..... จังหวัด..... ปทุมธานี
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส์ส่องสว่างและบริษัทส์ที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย์

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

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... SHENZHEN SHI HUAHENGXIANDA IMPORT & EXPORT CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN XUANLIYANG PHOTOELECTRICAL CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... BUILDING 6, XIAO WEISHUI INDUSTRIAL ZONE, HONGQIAOTOU COMMUNITY

SONGGANG STREET, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN CITY

GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 7 ก.ย. 2558..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต

0115547004773

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 6263-4227/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟที่กำหนด 6 W 7 W 8 W 9 W 10 W 11 W 12 W 16 W 17 W 18 W 19 W 20 W 21 W 22 W และ 23 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟที่กำหนด 6 W 8 W 10 W 13 W 16 W 19 W 21 W 22 W 27 W 33 W 35 W 37 W 39 W 42 W 46 W 49 W 51 W 53 W 56 W 62 W 66 W และ 69 W  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่