

ใบอนุญาตที่ (2) น 12378-1350/1955



เลขที่	ฐ 1955-1779
วันที่รับทำ	10 ธ. 54
วันที่รับใบอนุญาต	9-1 1350-54

02-501-1425

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
 บริษัท ไทยโตชิบาโลจิสติกส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 144
 ตรอก/ซอย ถนน ติวานนท์ หมู่ที่ 5 ตำบล/แขวง บางกะดี
 อำเภอ/เขต เมืองปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า
 ผู้ส่งออก SHANGHAI TOSHIBA LOGISTICS CO., LTD.
 ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
 ทำที่โรงงานชื่อ HANGZHI MACHINERY & ELECTRONICS CO., LTD.
 ที่ตั้งโรงงาน 27 JIAO GONG ROAD, XIHU DISTRICT, HANGZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE,
 PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 13 S.A. 2554 พ.ศ.

(นายชัยยง กฤตผลชัย)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3191001634

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....(2) น. 12378-1350/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอลอีดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ขั้วหลอดแบบ E 14 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W
2	หลอด แอลอีดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ขั้วหลอดแบบ B 22 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W และ 7.7 W
3	หลอด แอลอีดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ขั้วหลอดแบบ E 27 กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7 W และ 7.7 W

(นางรัชดา อิศระเสนาภักษ์)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2
พนักงานเจ้าหน้าที่