



คำขอที่ ๒ 1955-๒205  
 รับเมื่อ ๒๗ ธ ๕๘  
 ราชที่ ๘A  
 รับเมื่อ - 8 ต.ค. 2558

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ น 6791-4415/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แพน เอเชีย อินเทอร์เน็ต เนชั่นแนล จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 93  
 ตรอก/ซอย รามคำแหง 36/1 (ศรีสุขทัย) ถนน รามคำแหง หมู่ที่ - ตำบล/แขวง หัวหมาก  
 อำเภอ/เขต บางกะปิ จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัท ที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ZHEJIANG QIXING QINGHE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ SHANGHAI JIABAO PAN OCEAN ELECTRONICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 200, JIAJIAN ROAD, JIADING DISTRICT, SHANGHAI

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ต.ค. 2558 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105548024051

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 6791-4415/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เชิงเหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 120-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W และ 1x200 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดผนัง มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เชิงเหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 120-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เชิงเหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 120-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x200 W และ 1x300 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เชิงเหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 120-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W และ 1x200 W   (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่