



เลขที่..... ๑๖ 1๙55-5๗4๐ แบบ มอ. ๖
 รับเมื่อ..... 16 ส.ป. 5๗ ลำดับที่ ๑
 รายที่..... 540-1
 รับไปเมื่อ..... - 4 ม.ค. 2560

ใบอนุญาตที่..... น 12896-6213/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เทรตดิงเทค จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559011630

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1/187

ตรอก/ซอย..... ลาดพร้าว 101 ซอย 53 ถนน..... - หมู่ที่..... - ตำบล/แขวง..... คลองจั่น

อำเภอ/เขต..... บางกะปิ จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า..... -

ผู้ส่งออก..... HAINING SILK IMP. & EXP. CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... CHANGLUX

ที่ตั้งโรงงาน..... 1887, YATAI, WENYAN TOWN, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU CITY

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 4 ส.ค. 2560 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

462-1(130)

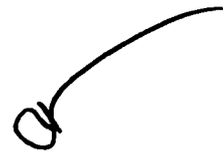
รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เทรตดิ้งเทค จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 12896-6213/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W และ 18 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 12 W
3	ดวงโคมไฟฟ้ติดประจําที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้ที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 50 W และ 200 W
4	ดวงโคมไฟฟ้สาดแสง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้ที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 100 W ถึง 250 W
5	ดวงโคมไฟฟ้สำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้ที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 40 W ถึง 60 W และ 90 W
6	ดวงโคมไฟฟ้ฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้ที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 24 W
7	ชุดกิ่งดวงโคม มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้ที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 12 W ถึง 24 W



(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

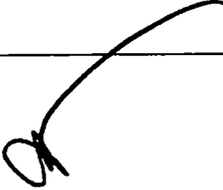
พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 4 ต.ค. 2560.....

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เทรตดิ้งเทค จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 12896-6213/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <div style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 4 ๒๕60..... </div>

คำขอที่ ๙ 1955-6352

รับเมื่อ 26 พ.อ. 60

รายที่ 546

รับไปเมื่อ 27 ก.ค. 2560

ลำดับที่ ๓

หน้าที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เทรดิงเทค จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 12896-6213/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก..... HAINING MAISHI IMP AND EXP CO., LTD.</p> <p>ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: center;"> (นางสาวอรุณญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: right;">วันที่ 27 ก.ค. 2560</p>