

ใบอนุญาตที่..... น 14487-6444/1955.....



สาขาที่ น 1955-6440
รับเมื่อ 31 ก.ค. 60
รายที่ 149
รับไปเมื่อ 15 ส.ค. 2560

แบบ มอ. 6
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เดลน์เนทส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0125555002873

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 41 อาคารเลิศปัญญา ชั้นที่ 17 ห้อง 1703
ตรอก/ซอย..... เลิศปัญญา..... ถนน..... ศรีอยุธยา..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ถนนพญาไท
อำเภอ/เขต..... ราชเทวี..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกรมวิทยุ
มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... XIAMEN PVTECH CORPORATION LIMITED

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... XIAMEN PVTECH CORPORATION LIMITED

ที่ตั้งโรงงาน..... UNIT 28, YANGTAI ROAD, XINYANG INDUSTRIAL ZONE, HAICANG DISTRICT

XIAMEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 15 ส.ค. 2560..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

498 -5 (Pd)

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เดลน์เนทส์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 14487-6444/1955.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 1 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W ถึง 15 W |
| 2 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-264 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W ถึง 15 W |
| 3 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 W ถึง 22 W |
| 4 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-264 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 W ถึง 22 W |
| 5 | ชุดกึ่งดวงโคม มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W ถึง 18 W |
| 6 | อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 18 W |

กมล

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่..... 15 ส.ค. 2560.....

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เดลันเนทส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 14487-6444/1955

| ครั้งที่ | การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต |
|----------|---|
| 1 | <p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 3 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก..... SHENZHEN SHIJIZHUOYUE IMPORT & EXPORT CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>2. ผู้ส่งออก..... SHENZHEN GUANGHUATAI IMPORT & EXPORT CO., LTD. ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>3. ผู้ส่งออก..... ACUTECH CO., LTD. ประเทศ..... ราชอาณาจักรไทย</p> <p style="text-align: center;">นางพ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 15 ส.ค. 2560</p> |