



คำขอที่ ๓๓ 1955-1799  
รับเมื่อ 29 พ.ย. 60  
รายชื่อ 8  
จบไปเมื่อ - 8 ม.ค. 2561

ใบอนุญาตที่ ท 4721-2636/1955

### ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อาร์มสตรองอุตสาหกรรมประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105521013686

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท อาร์มสตรองอุตสาหกรรมประเทศไทย จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 100/7, 100/21 ..... ตรอก/ซอย..... วัดช่องนนทรี

ถนน..... นนทรี..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ช่องนนทรี..... อำเภอ/เขต..... ยานนาวา

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (3) - 4/51

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ม.ค. 2561 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

## รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต .....บริษัท อาร์มสตรองอุตสาหกรรมประเทศไทย จำกัด.....

ใบอนุญาตที่ ..... ท 4721-2636/1955 .....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	บัลลาสต์เหนียวน้ำ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7 W ถึง 36 W และ 58 W
2	บัลลาสต์เหนียวน้ำ สำหรับหลอดไอปรอทความดันสูง หรือหลอดโซเดียมความดันสูง หรือหลอดเมทัลฮาไลด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 35 W ถึง 400 W และ 1000 W  กมล (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 8 ม.ค. 2561 วันที่ .....

สาขาที่ ๗ 1955-1801

รับเมื่อ 19 ธ.ค. 60

รายที่ 8

รับไปเมื่อ 12 ม.ค. 2561

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์มสตรองอุตสาหกรรมประเทศไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4721-2636/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ชั่วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 15 W และ 15.1 W ถึง 30 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 30 W
<p>กมล</p> <p>(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)</p> <p>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</p> <p>พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p>วันที่ 12 ม.ค. 2561</p>	

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์มสตรองอุตสาหกรรมประเทศไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... ท 4721-2636/1955 .....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <p>- ใบอนุญาตที่ (2) ท 6402-1581/1955 ออกให้ ณ วันที่ 28 ธันวาคม 2554</p> <p>มีความประสงค์ขอให้ออกใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต สำหรับผลิตภัณฑ์          ผลิตภัณฑ์ส่องสว่าง และผลิตภัณฑ์ที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ มาตรฐานเลขที่ มอก.1955-2551 R1955(02)          ซึ่งระบุกำลังไฟฟ้าที่กำหนดเป็นช่วง และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตเดิมข้างต้น</p> <p style="text-align: center;">             (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            - 8 ม.ค. 2561            วันที่ .....</p>