

คำขอที่ ๒ 1955-3284

รับเมื่อ 24 ก.พ. 56

รายที่ 206

รับไปเมื่อ 4 ก.ค. 57

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่..... น 1451-2794/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แอล.เอ็กซ์.อี.อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1/1

ตรอก/ซอย..... บางนา-ตราด 34 ถนน..... - หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางนา

อำเภอ/เขต..... บางนา จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกานวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. .... 1955-2551 ..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า..... -

ผู้ส่งออก..... LEADHORN COMPANY

ประเทศ..... ดินแดนไต้หวัน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ADATA TECHNOLOGY GROUP

ที่ตั้งโรงงาน..... 2 F, NO.258, LIAN CHENG ROAD, CHUNG HO DISTRICT

..... NEW TAIPEI, TAIWAN

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 4 ก.ค. 2557 ..... พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต

0105545070710

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่..... น 1451-2794/1955...**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 8.4 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้า 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 41 W 42 W 43 W 44 W 80 W 81 W 82 W 83 W 84 W 85 W 86 W 87 W 88 W 89 W และ 90 W
5	ดวงโคมไฟฟ้าแสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 54 W 81 W 85 W 90 W 95 W 100 W 105 W 110 W 115 W 120 W 125 W 130 W 135 W 140 W 145 W 150 W 155 W 160 W และ 162 W
6	ดวงโคมไฟฟ้าเสาตแสง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 54 W 81 W 85 W 90 W 95 W 100 W 105 W 110 W 115 W 120 W 125 W 130 W 135 W 140 W 145 W 150 W 155 W 160 W และ 162 W



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่