

สารคดี ๕ ๑๙๕๑-๕๑๖๑
รับเมื่อ ๒๐ ต.ค. ๕๘
รายชื่อ ๗๗
รับไปเมื่อ ๒๑ ก.ย. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 6702-4391/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โครเรีย แอลอีดี แอนด์ อีควิปเมนท์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1213/522
ตรอก/ซอย..... ลาดพร้าว 94 (ปัญจมิตร) ถนน..... ศรีวิภา หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... พลับพลา
อำเภอ/เขต..... วังทองหลาง จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัททั้งสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกานวิทย์

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

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... G CUBE CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐเกาหลี

ทำที่โรงงานชื่อ..... LUNEX CORPORATION

ที่ตั้งโรงงาน..... 68 GIL-4, SUGSEO-RO, DALSEO-GU, DAEGU, REPUBLIC OF KOREA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... ๒๓ ก.ย. ๒๕๕๘..... พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์กุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

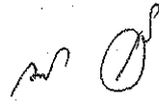
ผู้รับใบอนุญาต 0105538120596

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 6702-4391/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 100 W 110 W 120 W 140 W 150 W 160 W 170 W 180 W 200 W 210 W 220 W 240 W 250 W 260 W 280 W 300 W 310 W 330 W 340 W 360 W 380 W 400 W 420 W 440 W 450 W 460 W 480 W 500 W 520 W 540 W 560 W 580 W 600 W 620 W 640 W 650 W 670 W 680 W 700 W 710 W 720 W 740 W 750 W 760 W 780 W 800 W 810 W 820 W 840 W 860 W 880 W 900 W 920 W 940 W 950 W 960 W 980 W 1000 W 1100 W และ 1200 W</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกจันทร์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>