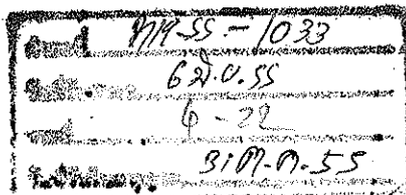


ใบอนุญาตที่ (2) ท 6659-1714/1955



02-811-1741-5

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เรเซอร์การไฟฟ้า (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์ขับเคลื่อน แอล อี ดี

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกรมวิทยุ
.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เรเซอร์การไฟฟ้า (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 99/9

.....ตรอก/ซอย.....

ถนน..... ลาดบัวหลวง-ไม้ตรา หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง..... ลาดบัวหลวง อำเภอ/เขต..... ลาดบัวหลวง

จังหวัด..... พระนครศรีอยุธยา ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (3) - 1/39 อย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 31 ต.ค. 2555 พ.ศ.....

(นายสุรพงษ์ เชียงทอง)
รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3751001951

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท 6659-1714/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>อุปกรณ์ขับเคลื่อน แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W, 6 W, 9 W, 10 W, 12 W, 15 W, 20 W, 25 W, 30 W, 35 W, 40 W, 45 W, 50 W, 55 W, 60 W, 70 W, 80 W, 90 W, 100 W, 108 W, 110 W, 120 W, 130 W, 140 W, 150 W, 160 W, 170 W, 180 W, 190 W และ 200 W</p> <p style="text-align: right;">๓๗ (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>