



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ น 1478-2796/1955

คำขอที่ ๗ 1955-3924
รับเมื่อ ๖ พค. 57
รายที่
รับไปเมื่อ 2.5.ก.ค. 2557

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท 492 อินเตอร์เทรด จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 492
ตรอก/ซอย - ถนนลาดหญ้า หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองสาน
อำเภอ/เขต คลองสาน จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์
มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า -
ผู้ส่งออก GUANGDONG TAIGEER POWER SOURCE SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ GUANGDONG TAIGEER POWER SOURCE SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน XIMEI TAIGEER INDUSTRIAL ZONE, SIMAPU, CHAONAN DISTRICT
SHANTOU, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 ก.ค. 2557 พ.ศ.

(นายอุทธี ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105546021399

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 1478-2796/1955...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-220 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิลิกทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.10 A ความจุแบตเตอรี่ 0.95 Ah และ 1.10 Ah ใช้หลอด แอล อี ดี
2	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-220 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิลิกทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.14 A ความจุแบตเตอรี่ 2.20 Ah ใช้หลอด แอล อี ดี
3	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-220 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิลิกทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.15 A ความจุแบตเตอรี่ 1.58 Ah 1.90 Ah 2.20 Ah 3.16 Ah 3.30 Ah และ 4.74 Ah ใช้หลอด แอล อี ดี
4	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-220 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิลิกทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.21 A ความจุแบตเตอรี่ 1.90 Ah 2.40 Ah 3.80 Ah 4.40 Ah และ 6.32 Ah ใช้หลอด แอล อี ดี


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่