



คำขอที่ ๑๖ 1291-409 แบบ มอ. ๖
 รับเมื่อ 21 ส.ค. 59
 รายที่ 16
 รับไปเมื่อ 11 พ.ย. 2559

ใบอนุญาตที่ น 12164-273/1291

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ เวฟ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 949
 ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง สำโรงเหนือ
 อำเภอ/เขต เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1291 เล่ม 1-2553, 1291 เล่ม 2-2553 และ 1291 เล่ม 3-2555 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า **CHUPHOTIC** (ทะเบียนเลขที่ ค311897)
 ผู้ส่งออก GUANGDONG NANHAI LIGHT IND. PRODUCTS IMP. & EXP. CO., LTD.
 ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
 ทำที่โรงงานชื่อ FOSHAN UNIPOWER ELECTRONIC CO., LTD.
 ที่ตั้งโรงงาน 3F-7F, BLOCK 7, NO. 115, 1ST ZHANGCHA ROAD, CHANCHENG DISTRICT, FOSHAN
 GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 11 พ.ย. 2559 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

16-1 (10)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี
 ผู้รับใบอนุญาต 0135549001208

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น. 12164-273/1291...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยง และสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C1 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 5.22 A ถึง 10 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1150 VA/500 W ถึง 2200 VA/1400 W
2	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยง และสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C1 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 13.63 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3000 VA/1400 W


(นางสาวรัญญา คชชาญ)
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่