



คำขอที่ ๒๒๑๗-๑๒๐๓  
 รับเมื่อ ๑๑ ต.ค. ๕๘  
 ราชที่ ๑๖๖  
 รับไปเมื่อ ๑๖ ส.ค. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 6461-1102/2217

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
 บริษัท พัชรแอดวานซ์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 213/19  
 ตรอก/ซอย..... พระรามที่ 2 ซอย 51 ถนน..... หมู่ที่..... 6 ตำบล/แขวง..... ท่าข้าม  
 อำเภอ/เขต..... บางขุนเทียน จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร  
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด  
 สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย  
 มาตรฐานเลขที่ มอก. .... 2217-2548 ..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
 เครื่องหมายการค้า.....  
 ผู้ส่งออก..... YUFENG ENTERPRISE CO., LIMITED  
 ประเทศ..... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน  
 ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN EAST ELECTRONICS CO., LTD.  
 ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 1, CUILONG ROAD, BAOLONG INDUSTRIAL ZONE  
 LONGGANG STREET OFFICE, LONGGANG DISTRICT  
 SHENZHEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 16 ส.ค. 2558 พ.ศ.....

(นายรัช ผลความดี)

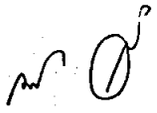
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
 ผู้รับใบอนุญาต 0735553003486

คำเตือน  
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่..... น 6461-1102/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Carbon ระบบขั้วไฟฟ้าบวก $\text{Li}(\text{Co}, \text{Mn}, \text{Ni})\text{O}_2$  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่