



คำขอที่ น 2217-1179  
 รับเมื่อ 25 ส.ค 58  
 วายที่ ๕๙  
 รับไปเมื่อ 25 ก.ย. 2558

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 6786-1114/2217

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
 คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แอปเปิ้ล เซาร์ท เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 999/9 ฉาควร ดิออลฟิตเตส แอท เซ็นทรัลเวิลด์ ห้องเลขที่ เลข.เลข. 4401-6 ชั้นที่ 44

ตรอก/ซอย..... ถนน..... พระรามที่ 1..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ปทุมวัน

อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด

สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... DYNAPACK INTERNATIONAL TECHNOLOGY CORPORATION

ประเทศ..... ดินแดนไต้หวัน

ทำที่โรงงานชื่อ..... DYNAPACK ELECTRONIC TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 8, HUA-GANG ROAD, WUJIANG ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL

DEVELOPMENT ZONE, SUZHOU CITY, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 25 ก.ย. 2558 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ ริงสุภวัฏติกุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

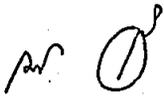
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105542056139

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 6786-1114/2217

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