



แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 15315-1517/2217

สาขาที่ ๓๖๖๖-๑๒๑
รับเมื่อ ๓ ก.ค. ๕๘
วันที่ ๒๐๘-๑
ถึงไปเมื่อ ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๐

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บางกอก เพย์เมนต์ โซลูชันส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105557061222

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 21 ทีเอสทีทาวเวอร์ ชั้นที่ 24

ตรอก/ซอย ถนน วิทยาดังสิต หมู่ที่ ตำบล/แขวง จอมพล

อำเภอ/เขต จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ที่มิใช่ลิเธียมไอออนหรือลิเธียมไอออนที่ไม่ใช่กรด

สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ICON ENERGY SYSTEM COMPANY LIMITED

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ICON ENERGY SYSTEM (SHENZHEN) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน BLOCK A, 4/F EAST, 5/F NORTH AND BLOCK B 5/F, JINMEIWEI INDUSTRIAL PARK

GUANLAN HI-TECH INDUSTRIAL PARK, SHANGKENG COMMUNITY, GUANLAN STREET

BAOAN DISTRICT, SHENZHEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๑

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ธ.ค. 2560

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

คำเลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

๗๒-๑(๙๐)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอก เพย์เมนต์ โซลูชันส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 15315-1517/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ ลิเทียม รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ กราไฟต์ ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์ (C)</p> <p style="text-align: right;">กมลพ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่2.0.ค.ศ. 2560.....</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอก เพย์เมนต์ โซลูชั่นส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 15315-1517/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">กมลพ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 20 ธ.ค. 2560</p>