



คำขอที่..... R5-2879-8024-2564
รับเมื่อ..... 5 ส.ค.64
รายที่..... 28-1
รับไปเมื่อ..... 9 ส.ค.64
ตรวจเอกสาร 2 ส.ค.64

แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27015-30/2879

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เจ.อี.ดับบลิว แมนเนจเม้นท์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105547051097

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 297 อาคารหวิงหลี ชั้น 7 ยูนิต ดี

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สุรวงศ์

ตำบล/แขวง สूरียวงศ์ อำเภอ/เขต บางรัก จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้าสำหรับการใช้งานแบบพกพา : คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้าสำหรับการใช้งานแบบพกพา - คุณลักษณะที่

ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2879-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ U2O GLOBAL CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 4/F, NO. 385, HUANZHU ROAD, JIMEI DISTRICT, XIAMEN CITY,

FUJIAN PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 ส.ค. 2564

(นางสมพร ใจนั้ดดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

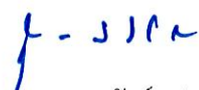
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจ.อี.ดับบลิว แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27015-30/2879

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้า ชนิด Lithium ion รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม (I) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์ (C)</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 4500 mAh แบบรุ่น DBL4500C และ DBL4500L</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 5000 mAh แบบรุ่น DBS5000 และ DBL5000P</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 9000 mAh แบบรุ่น DBL10000 และ DBL9000W</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 10000 mAh แบบรุ่น SBS100C DBL10000M และ MCC002</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 20000 mAh แบบรุ่น SBS200Q</p>
2	<p>แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้า ชนิด Lithium Polymer รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก Li(Ni, Co, Mn)O₂</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 5000 mAh แบบรุ่น DBL5000A</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 6000 mAh แบบรุ่น DBL6000M DBL6000AP และ DBL6000G</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 8000 mAh แบบรุ่น UBA8000</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 10000 mAh แบบรุ่น UBC10000PA UBT10000XP UBA10000M UBT10000M UBC10000W UBU10000 UBC10000P และ UBC10000PS</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 12000 mAh แบบรุ่น UBT12000X UBT12000A UBA12000 และ UBA12000P</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 20000 mAh แบบรุ่น UBJ20000 UBC20000P และ UBP20000M</p> <p style="text-align: right;">  (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ส.ค. 2564 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจ.อี.ดับบลิว แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27015-30/2879

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ส.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจ.อี.ดับบลิว แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27015-30/2879

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>ขอย้ายสำนักงานแห่งใหญ่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต จากเลขที่ 297 อาคารห้วยหลี่ ชั้น 7 ยูนิต ดี</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม หมู่ที่ ตรอก/ซอย</p> <p>ถนน สุรวงศ์ ตำบล/แขวง สุริยวงศ์</p> <p>อำเภอ/เขต บางรัก จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p>ไปยังเลขที่ 88/292</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม หมู่ที่ ตรอก/ซอย</p> <p>ถนน กล้วยพฤษ์ ตำบล/แขวง บางแค</p> <p>อำเภอ/เขต บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 ก.ย. 2564</p>