



แบบ มอ.๒
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 26321-20/2879

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๓๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไพร้มแพนด้า จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105560152241

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1 เอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้นที่ 47 ห้องเลขที่ 4703 (ริเวอร์ 1)

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สาทรใต้

ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้าสำหรับการใช้งานแบบพกพา : คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้าสำหรับการใช้งานแบบพกพา - คุณลักษณะที่
ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2879-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ DONGGUAN TANGXIA TIANGAO ELECTRONIC DIGITAL PROCESSING FACTORY

ตั้งอยู่เลขที่ ROOM 203, UNIT 2, BUILDING 3, SHIGU LONGKOU ROAD NO.1, TANGXIA

TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC

OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 เม.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

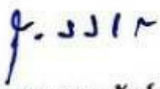
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โพร้มแพนด้า จำกัด

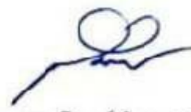
ใบอนุญาตที่ น 26321-20/2879

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้า ชนิด Lithium Polymer รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก LiCoO_2</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 5000 mAh แบบรุ่น PB-50</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 6400 mAh แบบรุ่น PB-60</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 8000 mah แบบรุ่น PB-80</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 10000 mAh แบบรุ่น PB-100 และ TB-01</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 12000 mAh แบบรุ่น PB-120</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 13000 mAh แบบรุ่น PB-130</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 15000 mAh แบบรุ่น PB-150</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 18000 mAh แบบรุ่น PB-180</p> <p>ความจุไฟฟ้าที่กำหนด 20000 mAh แบบรุ่น PB-200</p> <p style="text-align: right;"> (นายสมชาย พันธญา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เม.ย. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร์มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26321-20/2879

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไฉฉี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เม.ย. 2564