



แบบ มอ.๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105555083351

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 51/1, 51/2

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รามอินทรา

ตำบล/แขวง รามอินทรา อำเภอ/เขต คันนายาว จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์ หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด

สำหรับการใช้งานแบบพกพา

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรือ

อิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ LEXEL BATTERY (SHENZHEN) CO.,LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.2 GUANGTIAN ROAD, 3RD INDUSTRIAL PARK, LUOTIAN VILLAGE,

SONGGANG, BAOAN, SHENZHEN, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF

CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 เม.ย. 2564

(นางสมพร ใจนัสดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 6 (AA) อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 03 (AAA) อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)  <p style="text-align: center;">f. s. s. n. (นายสมชาย พันธียา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564

สำเนาฉบับ



R5-2217-5809-2564

19 เม.ย. 2564

ลำดับที่ 213

แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ได้รับต้นฉบับไว้แล้ว

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105555083351

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 51/1, 51/2

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รามอินทรา

ตำบล/แขวง รามอินทรา อำเภอ/เขต คันนายาว จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์ หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด

สำหรับการใช้งานแบบพกพา

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรือ

อิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ LEXEL BATTERY (SHENZHEN) CO.,LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.2 GUANGTIAN ROAD, 3RD INDUSTRIAL PARK, LUOTIAN VILLAGE,

SONGGANG, BAOAN, SHENZHEN, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF

CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 เม.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

ยกเว้นค่าธรรมเนียม

ตรวจ 2/2564  
รอง/ทาน 20/เม.ย. 64  
พิมพ์

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 6 (AA) อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 03 (AAA) อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)  <p style="text-align: center;">f-ssll (นายสมชาย พันธุ์ยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไอเดีย คิวบ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26209-1930/2217

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564