

ใบอนุญาตที่ น 21050-1750/2217



คำขอที่ R5-2217-3123-2562
รับเมื่อ 30 ก.ย. 2562
รายที่ 175
รับไปเมื่อ 6 พ.ย. 2562
ตรวจรับ 1 กก. 62

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทีทีแอล เพาเวอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105555105320

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 641/109-110

ตรอก/ซอย - ถนน อนามัยงามเจริญ หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ท่าข้าม

อำเภอ/เขต บางขุนเทียน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ชนิดที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด

สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก SHENZHEN HUIPU ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ SHENZHEN HUIPU ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO.06 BUILDING, JILI ROAD, PINGXI COMMUNITY, PINGDI STREET

LONGGANG, SHENZHEN CITY, GUANGDONG PROVINCE,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 6 พ.ย. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีทีแอล เพาเวอร์ อินเตอร์เทรด จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21050-1750/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก LiCoO ₂
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก LiCoO ₂
<p style="text-align: center;">นางจ</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 พ.ย. 2562</p>	

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีทีแอล เพาเวอร์ อินเตอร์เทรด จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21050-1750/2217

คำขอที่ RS-2217-3121-2562
รับเมื่อ 30. ก.ย. 2562
รายที่ 149
รับไปเมื่อ 24. ต.ค. 2562
อ้างอิงผอ.

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Nickel-cadmium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ KR 23/43 อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)
4	แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 17/67 อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L)
5	แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก การระบุชื่อเซลล์ HR 6 (AA) อัตราการปล่อยประจุ ต่ำ (L) <p style="text-align: center;">นางสาว (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ต.ค. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีทีแอล เพาเวอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 21050-1750/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	เพิ่มผู้ส่งออก SHENZHEN PKCELL BATTERY CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน นพป (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 พ.ย. 2562