

ใบอนุญาตที่ (2) น 11012-393/2217



เลขที่	พ 2217-548
วันที่รับคำขอ	28.10.53
ภาค	42-
วันที่รับใบอนุญาต	14.11.53

แบบ มอ. 6

02-3960992-

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซินหู เอช.เอ.ซี จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่วิทยุที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

จาก LICO TECHNOLOGY CORP.

ประเทศ ดินแดนไต้หวัน

ทำที่โรงงานชื่อ M-POWER TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน 1-2/F, NO.1 AREA A, XINFENGZE INDUSTRIAL PARK, EAST SHANGNAN ROAD,
SHAJING STREET, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 28

ตรอก/ซอย บางนา-ตราด 29 ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางนา

อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 14 ก.ย. 2553

พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

รองเลขาธิการ รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011922163

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 11012-393/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ CyLix ระบบขั้วไฟฟ้าบวก LiCoO_2	 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	