

ใบอนุญาตที่ (2) น 10615-364/2217



คำขอ	น 2217-467
ใบที่รับใช้ขอ	78 พ.ย. 52
รายปี	103-1
วันที่รับใบอนุญาต	32.0.53

แบบ มอ. 6

086-662 9889

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

นางสาวจันทน์ นาคแก้ว

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่วิทยุที่มีอิเล็กทรอนิกส์แอลคาไลน์หรืออิเล็กทรอนิกส์อื่นที่ไม่ใช้กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่..... มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... SHENZHEN VIP-TEK ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN VIP-TEK ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 3/F, BUILDING D, SHUANGJINHUI INDUSTRIAL, TONGFUYU ZONE, YONGHE ROAD,
FUYONG STREET, BAO'AN, SHENZHEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 189/43

ตรอก/ซอย..... จรัลสนิทวงศ์ 29 ถนน..... จรัลสนิทวงศ์ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางขุนศรี

อำเภอ/เขต..... บางกอกน้อย จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 3 ส.ย. 2553

พ.ศ.....

(นางรัตนกรณ จิ่งสงวนสิทธิ์)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 1844136832

ค่าเดือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ (2) น 10615-364/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงเซลล์ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ คาร์บอน ระบบขั้วไฟฟ้าบวก ไอออนลิเทียม	 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	