

คำขอที่ ๗: ๒๒๑๗-๑๔
วันที่รับคำขอ 4 / ๗๗ / ๕๑
วันที่ได้รับอนุญาต ๑๔ / ๑๗๖ / ๕๑

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่ (2) ท 5150-4/2217

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จารึกฤติ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์ หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์
หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย เลขที่ มอก. 2217-2548

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท จารึกฤติ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 66/177 ตรอก/ซอย..... รางเงิน

ถนน..... เอกชัย..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง..... บางบอน..... อำเภอ/เขต..... บางขุนเทียน

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 2 - 72 - 3/37

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 มิ.ย. 2551 พ.ศ.....


(นายไพโรจน์ ตัญญาเดชากุล)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

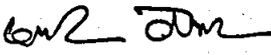
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011366851

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่..... (2) ท 5150-4/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride เซลล์รูปทรงกระบอก Cell designation HR6 (AA) Discharge rate Low Rate (L)		
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride เซลล์รูปทรงกระบอก Cell designation HR6 (AA) Discharge rate Medium Rate (M)		
3	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride เซลล์รูปทรงกระบอก Cell designation HR6 (AA) Discharge rate High Rate (H)	 (นายหทัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
4	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel-metal hydride เซลล์รูปทรงกระบอก Cell designation HR6 (AA) Discharge rate Very High Rate (X)		