

คำขอที่ 14-2217-5
วันที่รับคำขอ 186๑ 49
รายที่.....
วันที่รับใบอนุญาต 18๗๑ 50

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 7777-2/2217

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โกดัก (ประเทศไทย) จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่..... มอก. 2217-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... KODAK (SINGAPORE) PTE., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ..... SANYO ENERGY TWICELL CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 307-2, KOYAGIMACHI, TAKASAKI CITY, GUNMA PREF., JAPAN

สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 197

ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิวาห์รังสิต..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สามเสนใน

อำเภอ/เขต..... พญาไท..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 8 พ.ค. 2550..... พ.ศ.....

(Signature)
(นายอิสสระ โชติบุรการ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

รับใบอนุญาต 3104000785

กัมเต็อน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 7777-2/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ระบบ Nickel - metal hydride รูปทรง Cylindrical cell Discharge rate Low rate (L) รหัสของเซลล์ HR 6 (AA)	 (นายหทัย อุไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Nickel - metal hydride รูปทรง Cylindrical cell Discharge rate Low rate (L) รหัสของเซลล์ HR 03 (AAA)		