

คำขอที่ ๒-๒๒๑๗-๒๐
วันที่รับคำขอ ๒๘ กค ๕๐
รายชื่อ.....
วันที่รับใบ: ๒๘ พย ๕๐

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (๒) น 8616-110/2217

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท โซนี่ ไทย จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... SONY CORPORATION และ SONY MARKETING ASIA PACIFIC PTE LTD.

ประเทศ..... ญี่ปุ่น และ สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ..... KOMATSULITE MFG CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 2192 YAMAGAMI-CHO, HIGASHIOMI-SHI, SHIGA-KEN, JAPAN

สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 2126 อาคารกรมดิษฐ์ ชั้น 4

รอก/ชอย..... ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง บางกะปิ

อำเภอ/เขต..... ห้วยขวาง จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 26 พ.ย. 2550 พ.ศ.....

(นายไพโรจน์ วัฒนคุณ)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

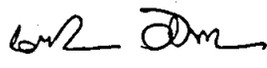
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ใบอนุญาต 3101509021

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 8616-110/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงเซลล์ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบไอออนลิเทียม ระบบขั้วไฟฟ้าบวกนิเกิล	 (นายเกษัย อู่ไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
2	แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงเซลล์ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบไอออนลิเทียม ระบบขั้วไฟฟ้าบวกโคบอลต์		