

คำขอที่ น. 2217-74-  
วันที่รับคำขอ 25 มี.ย. 50  
วันที่รับใบอนุญาต 9 meso  
แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ (2) น 8433-80/2217

### ใบอนุญาต

#### นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

#### ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โนเกีย (ประเทศไทย) จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด  
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า

จาก NOKIA TELECOMMUNICATION LTD. และ NOKIA TMC LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน และ สาธารณรัฐเกาหลี

ทำที่โรงงานชื่อ SONY ELECTRONICS (WU XI) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 62 BLOCK, WUXI NATIONAL HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE,  
JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 108 อาคารบางกอกไทยทาวเวอร์ ชั้น 16

รอก/ซอย ถนน รังน้ำ หมู่ที่ ตำบล/แขวง ถนนพญาไท

อำเภอ/เขต ราชเทวี จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 22 มี.ย. 2550 พ.ศ.

(นายสมคิด แสงเกิด)

รองเลขาธิการ รักษาการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011366196

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 8433-80/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium เซลล์รูปทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม (I) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์ (C) นิกเกิล (N) แมงกานีส (M) วาเนเดียม (V) และ ไทเทเนียม (T)	 (นายทศ ฐิไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	