

เลขที่ ๒: ๒๒๑๙-๑๐๙  
วันที่รับคำขอ ๑๗ ก.ย. ๕๐  
วันที่รับใบอนุญาต ๒๒ ก.ย. ๕๐

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 8205-34/2217

### 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 USA

ประเทศ สหรัฐอเมริกา

ทำที่โรงงานชื่อ PANASONIC BATTERY (ZHUHAI) COMPANY LIMITED

ที่ตั้งโรงงาน NO. 5, PINGGONG RD. 1, NANPING SCIENCE & TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK  
OF ZHUHAI, ZHUHAI, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 108 อาคารบางกอกไทยทาวเวอร์ ชั้น 16

ตรอก/ซอย ถนน รางน้ำ หมู่ที่ ตำบล/แขวง พญาไท

อำเภอ/เขต ราชเทวี จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 4 ก.ย. 2550 พ.ศ.

(นายไพโรจน์ วัฒนเดชากุล)  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3011366196

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ ..... (2) น 8205-34/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium เซลล์รูปทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์	 (นายหทัย คู่ไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	