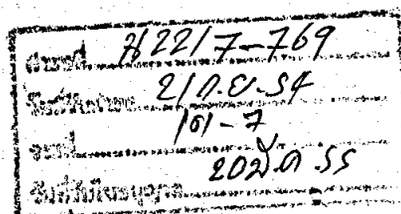


ใบอนุญาตที่ (2) น 12589-615/2217



02-661-6666

### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เดอะเวลลูซิสเทมส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 159/35 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์ ชั้น 21  
ตรอก/ซอย ถนน สุขุมวิท 21 (อโศก) หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองเตยเหนือ  
อำเภอ/เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ที่นิยมที่มีอิเล็กทรอนิกส์แอลคาไลน์หรืออิเล็กทรอนิกส์อื่นที่ไม่ใช่กรด  
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย  
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า  
ผู้ส่งออก INTERMEC TECHNOLOGIES PTE LTD. และ INTERMEC TECHNOLOGIES CORPORATION  
ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์ และ สหรัฐอเมริกา  
ทำที่โรงงานชื่อ SCUD (FUJIAN) ELECTRONICS CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน NO.39, 44 KUAIFAN EXTEND AREA, THE ECONOMIC AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT ZONE  
OF MAWEI DISTRICT, MAWEI DISTRICT, FUZHOU, FUJIAN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ส.ค. 2555 พ.ศ.

(นายชัยยง กฤตผลชัย)  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3101500295

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่ (2) น 12589-615/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิระบบ Lithium ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite</p> <p>รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าบวก Lithium Cobalt Oxide</p> <p style="text-align: right;">33 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>