

ทำข้อที่ ๔๒๑๗-๗๔๘  
รับเมื่อ ๑๔ กพ ๘๖  
รายที่ ๑๖๙-๑  
รับใบเมื่อ ๒๗ มี ๘๖  
๐๒ ๒๖๖๘/๓๖-๘

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (๒) น ๑๔๕๖๕-๗๙๖/๒๒๑๗

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
บริษัท อัสวโสภณ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 50-52  
ตรอก/ซอย ถนน สีพระยา หมู่ที่ ตำบล/แขวง มหาพฤฒาราม  
อำเภอ/เขต บางรัก จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด  
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย  
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า  
ผู้ส่งออก SANYO ENERGY (U.S.A.) CORPORATION  
ประเทศ สหรัฐอเมริกา  
ทำที่โรงงานชื่อ SANYO ENERGY S.A. DE C.V. MONTERREY PLANT  
ที่ตั้งโรงงาน AVE SANTA BARBARA #601, EX-EJIDO SAN NICOLAS, ESCOBEDO, NUEVO LEON,  
66050 UNITED MEXICAN STATES

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ ๒๗ ก. ๒๕๕๖ พ.ศ.

(นายอุกฤษ ศรีหนองไคร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3101068115

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่... (2) น 14565-796/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก <math>\text{LiCoO}_2/\text{LiNiMnCoO}_2</math></p> <p style="text-align: right;">จ. ✓ (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>