



แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 13106-1435/2217

คำขอที่..... ๗๒๒๑๗ - 1466
รับเมื่อ..... 11 ส.ค. 60
รายที่..... 168
รับไปเมื่อ..... 19 ม.ค. 2560

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อัครโสภณ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105511006016

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 50-52
ตรอก/ซอย..... ถนน..... สี่พระยา..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... มหาพฤฒาราม
อำเภอ/เขต..... บางรัก..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่วิทยุที่มีอิเล็กทรอนิกส์แอลคาไลน์หรืออิเล็กทรอนิกส์อื่นที่ไม่ใช้กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... PANASONIC INDUSTRIAL DEVICES SALES COMPANY OF AMERICA

ประเทศ..... สหรัฐอเมริกา

ทำที่โรงงานชื่อ..... PANASONIC ENERGY MEXICO S.A. DE C.V

ที่ตั้งโรงงาน..... AVE. SANTA BARBARA 601, COL. EX-EJIDO SAN NICOLAS ESCOBEDO, N.L.,

UNITED MEXICAN STATES

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 ส.ค. 2560 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

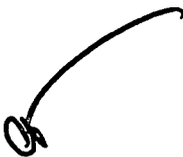
12-8 (RD)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อัสวโสภณ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13106-1435/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Li-ion ระบบขั้วไฟฟ้าบวก Nickel</p> <p style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ส.ค. 2560 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อัครโสภณ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13106-1435/2217.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ต.ค. 2560

คำขอที่... น 2217-1562
รับเมื่อ... 16 ม.ก. 60
รายชื่อ... 63
รับไปเมื่อ... - 7 พ.ย. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อัสวโสภณ จำกัด
ใบอนุญาตที่..... น 13106-1435/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
2	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก $\text{LiCoO}_2/\text{LiNiMnCoO}_2$</p> <p style="text-align: center;">กมล- (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 7 พ.ย. 2560</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อีคิวโสมถน จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13106-1435/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบอนุญาตที่ (2) น 14565-796/2217 ออกให้ ณ วันที่ 27 กันยายน 2556 - เปลี่ยนแปลงชื่อผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม <p>จาก..... SANYO ENERGY S.A. DE C.V. MONTERREY PLANT AVE SANTA BARBARA #601, EX-EJIDO SAN NICOLAS, ESCOBEDO NUEVO LEON, 66050, UNITED MEXICAN STATES</p> <p>เป็น..... PANASONIC ENERGY MEXICO S.A. DE C.V AVE. SANTA BARBARA 601, COL. EX-EJIDO SAN NICOLAS ESCOBEDO, N.L., UNITED MEXICAN STATES</p> <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตเดิมข้างต้น</p>
3	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติมอีก 1 ราย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้ส่งออก..... SANYO ENERGY (U.S.A) CORPORATION <p>ประเทศ..... สหรัฐอเมริกา</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... - 7 พ.ย. 2560..... </p>