

คำขอที่ ๗ ๒๒๑๗-๑๔๖๗
รับเมื่อ ๑๒ ม.ค. ๖๐
รายชื่อ ๑๗๔
รับไปเมื่อ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๐

แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น ๑๓๑๐๕-๑๔๓๔/๒๒๑๗



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเชียเทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๑๐๕๕๔๖๑๔๑๑๙๐

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑ อาคารคิวเฮาส์สาทร ชั้น ๑๗

ตรอก/ซอย ถนน สาทรใต้ หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ทุ่งมหาเมฆ

อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่หัตถิยภูมิที่มีอิเล็กทรอนิกส์แอลคาไลน์หรืออิเล็กทรอนิกส์อื่นที่ไม่ใช้กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๒๑๗-๒๕๔๘ ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ASUS GLOBAL PTE. LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ DYNAPACK ELECTRONIC TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 8, HUA-GANG ROAD, WUJIANG ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL

DEVELOPMENT ZONE, SUZHOU CITY, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๐ พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษดิ์กุล)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
 กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสเอสเทค คอมพิวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
 ใบอนุญาตที่ น 13105-1434/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Carbon ระบบขั้วไฟฟ้าบวก $LiCoO_2$ <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 3.1.ม.ค. 2560 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสเอสเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13105-1434/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 31 ม.ค. 2560

เลขที่ ๗ ๒๒๑๗ - ๑๕๘๘

รับเมื่อ ๑๕ ๑๑ ๖๐

รายที่ ๑๗๔

ลงเมื่อ ๑๖ ม.ค. ๒๕๖๑

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสสเตค คอมพิวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น ๑๓๑๐๕-๑๔๓๔/๒๒๑๗

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
2	<p>แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Graphite ระบบขั้วไฟฟ้าบวก $LiCoO_2$</p> <p style="text-align: center;">กมล</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๖๑</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอชเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13105-1434/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบอนุญาตเลขที่ น 11100-1267/2217 ออกให้ ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2559 - เปลี่ยนแปลงที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่ <p>จาก 11 อาคารคิวเฮ้าส์สาทร ชั้น 17 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร</p> <p>เป็น 33/4 อาคารเดอะไนน์ ทาวเวอร์ส แกรนด์ พระราม 9 อาคารเอ ชั้นที่ 15 ห้องเลขที่ ทีเอ็นเอ 06</p> <p>..... ถนนพระรามที่ 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร</p> <p>เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2560</p> <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p>
3	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติมอีก 1 ราย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้ส่งออก DYNAPACK ELECTRONIC TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD. สาธารณรัฐประชาชนจีน <p style="text-align: right;">กมล ↓ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 9 ส.ค. 2561 วันที่</p>