

ใบอนุญาตที่..... น 12684-1409/2217



คำขอที่..... น ๑๒๑๗-๑๔๔๑
รับเมื่อ..... ๒๕ พ.ค. ๕๙
รายที่..... ๑๗๔
รับไปเมื่อ..... - ๙ ต.ค. ๒๕๕๙

แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอชเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105546141190

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 11 อาคารคิวเฮ้าส์สาทร ชั้น 17

ตรอก/ซอย..... ถนน..... สาทรใต้..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ทุ่งมหาเมฆ

อำเภอ/เขต..... สาทร..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่พอลิเมอร์ที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

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

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... ASUS GLOBAL PTE. LTD

ประเทศ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ..... LG CHEM (NANJING) I & E MATERIALS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 1 XING LIAN ROAD, NANJING ECONOMIC & TECHNOLOGICAL

DEVELOPMENT ZONE, NANJING, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - ๙ ส.ค. ๒๕๕๙..... พ.ศ.....

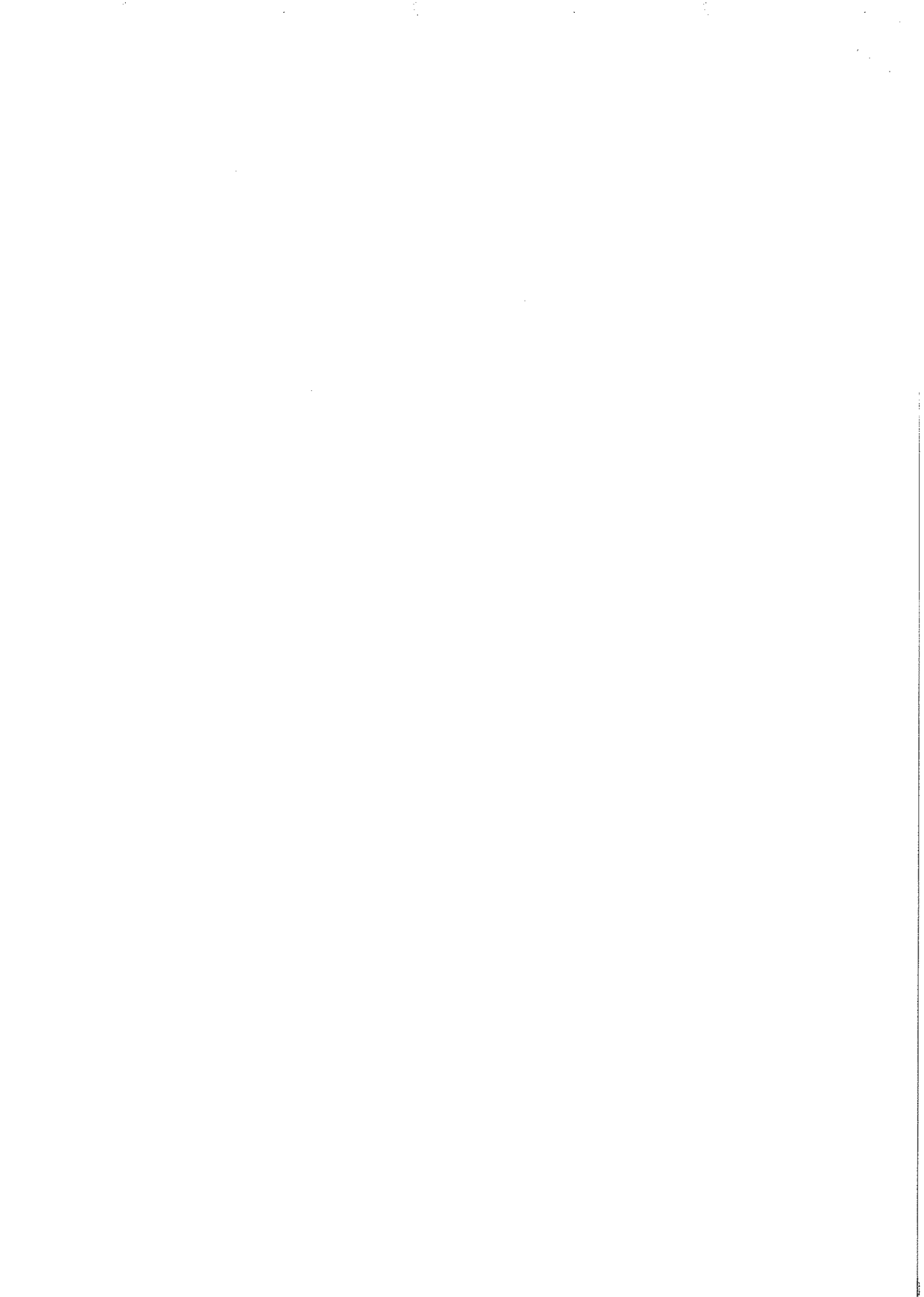
(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

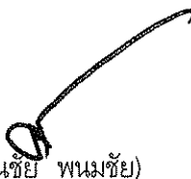
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

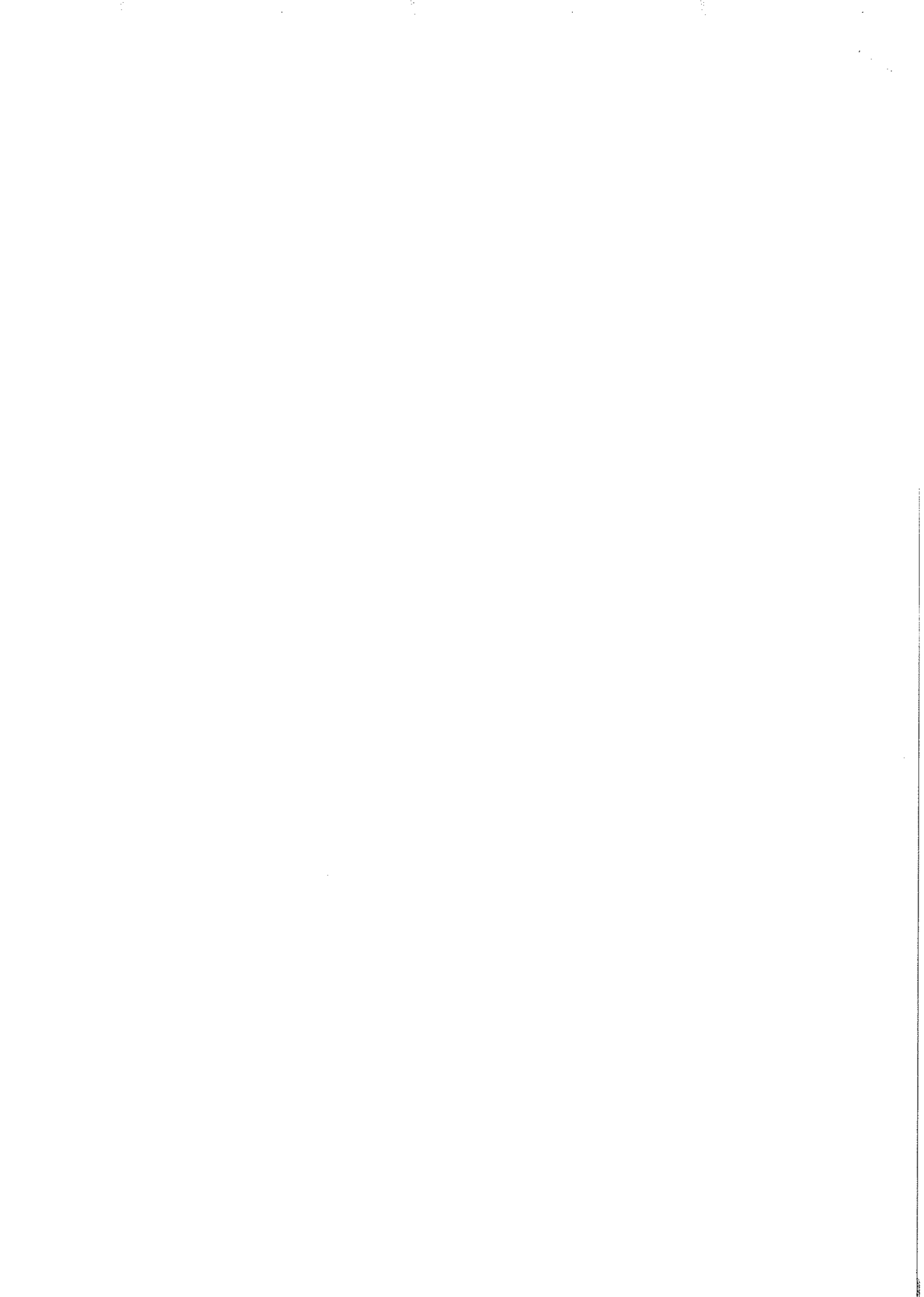
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด



รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสเทค คอมพิวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่..... น 12684-1409/2217

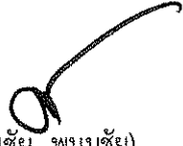
รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ Carbon ระบบขั้วไฟฟ้าบวก $Li(Mn Ni Co)O_2 + LiCoO_2$ <div style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๙ ๙ S.ค. 255๙ </div>



บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เอเชียสเทค คอมพิวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่.....น 12684-1409/2217.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 ส.ค. 2559

