

คำขอที่ ๑๓ ๒๒๑๗-๑๔๙๖
รับเมื่อ ๑๙ ธ.ค. ๖๐ แบบ มอ. ๖
รายที่ ๔๑ ลำดับที่ ๑
รับไปเมื่อ ๒๒ พ.ค. ๒๕๖๐



ใบอนุญาตที่ น 13855-1462/2217

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พรไทย ไอที แบตเตอรี่ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105549105372

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 48/217

ตรอก/ซอย ถนน รามคำแหง หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง สะพานสูง

อำเภอ/เขต สะพานสูง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่หุ้มด้วยพลาสติกโพลีเอทิลีนหรือพลาสติกอื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2217-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก DONGGUAN GUANCHENG PRECISION PLASTICS AND METALS CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ท่าที่โรงงานชื่อ DONGGUAN GUANCHENG PRECISION PLASTICS AND METALS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน 28 YINGPING ROAD, DALI DISTRICT, QINGXI TOWN, DONGGUAN CITY

GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๒๒ พ.ค. ๒๕๖๐ พ.ศ.

ON

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

คำเตือน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

113-1 (Bo)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พรไทย ไอที แบตเตอรี่ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13855-1462/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ โลหะลิเทียม (L) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์ (C)
2	แบตเตอรี่ทุติยภูมิ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงเหลี่ยม ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม (I) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคบอลต์ (C)



(นางสาวอรุณญา คชชาญ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 22 พ.ค. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พรไทย ไอที แอดเทอริ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13855-1462/2217

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก X.T. TECHNOLOGY LIMITED</p> <p>ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <div style="text-align: center;">  (นางสาวอรรณฎา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 22 พ.ค. 2560 </div>