

ใบอนุญาตที่..... น 22104-333/1291



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส.ไฮน์ เมททัล เอ็นจิเนียริง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105547038007

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1087/13

ตรอก/ซอย..... ถนน..... เคหะร่มเกล้า..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... คลองสองต้นนุ่น.....

อำเภอ/เขต..... ลาดกระบัง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง.....

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1291 เล่ม 1-2553, 1291 เล่ม 2-2553 และ 1291 เล่ม 3-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... IDEAL POWER CO., LTD.....

ประเทศ..... ดินแดนไต้หวัน.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... IDEAL POWER CO., LTD./APLUS POWER CORP.....

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 14 CHUANGJI ROAD, DONGKENG VILLAGE, DONGKENG TOWN.....

DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

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

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 21 ก.พ. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

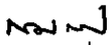
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส.ไฮน์ เมททัล เอ็นจิเนียริง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22104-333/1291

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C1 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้านำเข้าที่กำหนด 1.13 A ถึง 3.6 A กำลังไฟฟ้านำเข้าที่กำหนด 350 VA/250 W ถึง 1000 VA/800 W</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 ก.พ. 2563 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เอส.ไฮน์ เมทัล เอ็นจิเนียริง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 22104-333/1291

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้ 1. ผู้ส่งออก.....IDEAL POWER CO., LTD./PLUS POWER CORP. ประเทศ.....สาธารณรัฐประชาชนจีน
2	บริษัท เคยได้รับใบอนุญาต 1) ใบอนุญาตที่.....น.9567-233/1291.....ออกให้ ณ วันที่..... 19 เมษายน 2559..... 2) ใบอนุญาตที่.....น.9568-234/1291.....ออกให้ ณ วันที่..... 19 เมษายน 2559..... และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น <p style="text-align: right;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 21 ก.พ. 2563.....</p>