

คำขอที่..... ก1291-73
รับเมื่อ..... 12 ธ.ค 57
รายที่..... 3-1
รับไปเมื่อ..... - 3 มิ.ย. 2559

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... ท 3590-57/1291

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซินโดม อิเลคทรอนิคส์ อินดัสตรี จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง.....

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง.....

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

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ซินโดม อิเลคทรอนิคส์ อินดัสตรี จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 66..... ตรอก/ซอย..... ประชาอุทิศ 59 แยก 3

ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางมด..... อำเภอ/เขต..... ทุ่งครุ

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 2 - 72 - 2/39

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 3 มิ.ย. 2559..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

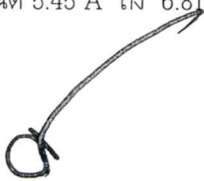
ผู้รับใบอนุญาต 0105535008230

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....ท. 3590-57/1291.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C1 แรงดันไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 220 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 2.27 A ถึง 4.54 A กำลังไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 500 VA/300 W ถึง 1000 VA/900 W
2	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C1 แรงดันไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 220 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 5.45 A ถึง 6.81 A กำลังไฟฟ้าด้านนอกที่กำหนด 1200 VA/720 W ถึง 1500 VA/1350 W


(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่