



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 92-7189/11

คำขอที่..... ๑๓ ๑๑-๖๑๐.....

รับเมื่อ..... ๔ ๒๕๖๖ ๕๖.....

รายได้.....

รับใบเสร็จ..... 2.3 พ.ค. 2557.....

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดาต้า เพาเวอร์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน

450/750 โวลต์ เล่ม 5 สายอ่อน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 5-2553

เครื่องหมายการค้า..... (ทะเบียนเลขที่ ค167109)

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ดาต้า เพาเวอร์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 95, 95/1, 95/4, 95/5, 95/6

..... ตroker/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง..... บางเตย อำเภอ/เขต..... สามพราน

จังหวัด..... นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 74 (3) - 1/44 นฐ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 พ.ค. 2557 พ.ศ.....

(นายอรรถสิทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

3-1 (Ro)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105535034923

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ ท 92-7189/11

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัสชนิด 60227 IEC 53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.75 mm² 2x1 mm² 2x1.5 mm² 2x2.5 mm² 3x0.75 mm² 3x1 mm² 3x1.5 mm² และ 3x2.5 mm²</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>