



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 6946-2318/11

ท 11-511
๒๕.๑.๕๕
1-7
31 ก.ค. 56

๐๒-๒๕๓-๒๕๕๐

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้าไทย-ยาสากิ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 450/750 โวลต์ เล่ม 5 สายอ่อน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 5-2553

เครื่องหมายการค้า..... ทะเบียนเลขที่ ค230849

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สายไฟฟ้าไทย-ยาสากิ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 283

ตรอก/ซอย.....

ถนน..... สุขสวัสดิ์ หมู่ที่..... 1 ตำบล/แขวง..... ปากคลองบางปลากด อำเภอ/เขต..... พระสมุทรเจดีย์

จังหวัด..... สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (2) - 1/18 สป.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 31 ก.ค. 2556 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3101054927

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท. 6946-2318/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัสชนิด 60227 IEC 53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.75 mm², 2x1 mm², 2x1.5 mm², 2x2.5 mm², 3x0.75 mm², 3x1 mm², 3x1.5 mm², 3x2.5 mm², 4x0.75 mm², 4x1 mm², 4x1.5 mm², 4x2.5 mm², 5x0.75 mm², 5x1 mm², 5x1.5 mm² และ 5x2.5 mm²</p> <p style="text-align: right;">จว ✓ (นางรัชดา อิศระสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>