



ใบอนุญาตที่..... (2) ท 6959-2331/11

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายอ่อนมีเปลือกนอกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา ทนความร้อน

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

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

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 5-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 93ตรอก/ซอย..... เคเบิล

ถนน..... สุขสวัสดิ์ หมู่ที่ 11 ตำบล/แขวง..... ในคลองบางปลากด อำเภอ/เขต..... พระสมุทรเจดีย์

จังหวัด..... สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (2) - 3/15 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ส.ค. 2556 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3101061840

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ (2) ท 6959-2331/11

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สายอ่อนมีเปลือกนอกด้วยพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา ทนความร้อน สำหรับอุณหภูมิตัวนำสูงสุดที่ 90 °C รหัสชนิด 60227 IEC 57 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดของตัวนำ 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;">๙๖ (นางรัชดา อิศระสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>