



คำขอที่... ๓ ๑๑-๗๔๖
 รับเมื่อ... ๒๐ มี.ค. ๒๕๖๑
 รายที่... ๑๖
 รับไปเมื่อ... ๓๐ ธ.ค. ๒๕๕๙

แบบ มอ. ๔
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่... ท ๔๑๓๕-๗๓๘๐/๑๑

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๑๑๕๕๓๕๐๐๑๘๕๕

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 450/750 โวลต์ เล่ม 4 สายไฟฟ้ามัลติปลีกสำหรับงานติดตั้งยึดกับที่... มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 4-2553

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ... บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่... 175

ตรอก/ซอย

ถนน... หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง... พานทอง อำเภอ/เขต... พานทอง

จังหวัด... ชลบุรี... ทะเบียนโรงงานเลขที่... จ 3 - 74 (2) - 7/58 ขบ

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 ธ.ค. 2559 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

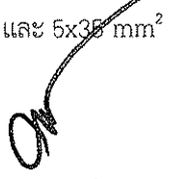


รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด.....

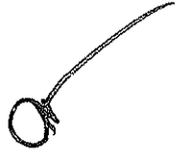
ใบอนุญาตที่..... ท 4135-7380/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>สายไฟฟ้ามัลติคอนดักเตอร์ชนิดโพลีเอทิลีนคลอไรด์เบา รหัสชนิด 60227 IEC 10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 โวลต์</p> <p>ตัวนำประเภท 1 พื้นที่หน้าตัดของตัวนำ 2x1.5 mm² 2x2.5 mm² 2x4 mm² 2x6 mm² 2x10 mm² 3x1.5 mm² 3x2.5 mm² 3x4 mm² 3x6 mm² 3x10 mm² 4x1.5 mm² 4x2.5 mm² 4x4 mm² 4x6 mm² 4x10 mm² 5x1.5 mm² 5x2.5 mm² 5x4 mm² 5x6 mm² และ 5x10 mm²</p>
2	<p>สายไฟฟ้ามัลติคอนดักเตอร์ชนิดโพลีเอทิลีนคลอไรด์เบา รหัสชนิด 60227 IEC 10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 โวลต์</p> <p>ตัวนำประเภท 2 พื้นที่หน้าตัดของตัวนำ 2x1.5 mm² 2x2.5 mm² 2x4 mm² 2x6 mm² 2x10 mm² 2x16 mm² 2x25 mm² 2x35 mm² 3x1.5 mm² 3x2.5 mm² 3x4 mm² 3x6 mm² 3x10 mm² 3x16 mm² 3x25 mm² 3x35 mm² 4x1.5 mm² 4x2.5 mm² 4x4 mm² 4x6 mm² 4x10 mm² 4x16 mm² 4x25 mm² 4x35 mm² 5x1.5 mm² 5x2.5 mm² 5x4 mm² 5x6 mm² 5x10 mm² 5x16 mm² 5x25 mm² และ 5x35 mm²</p> <p style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 3.0. S.A. 2559..... </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4135-7380/11

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <div style="text-align: right;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 30 S.ค. 2559 </div>

12