



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 421-7257/11

คำขอที่..... ท 11-๖44
รับเมื่อ..... ๒๐๖๖-๖๖
รายที่..... ๖
รับไปเมื่อ..... ๒๑ ส.ค. ๖๖

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอร่าวันสายไฟเคเบิล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน
450/750 โวลต์ เล่ม 5 สายอ่อน..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 5-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอร่าวันสายไฟเคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 57..... ครอบ/ชอย..... วิรุฬหาราษฎร์

ถนน..... เศรษฐกิจ 1..... หมู่ที่ 8 ตำบล/แขวง..... ท่าไม้..... อำเภอ/เขต..... กระทุ่มแบน

จังหวัด..... สมุทรสาคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - จ 74 (4) - 1/36 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 21 ส.ค. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0745534000060

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 421-7257/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์เบา ทนความร้อน สำหรับอุณหภูมิตัวนำ สูงสุดที่ 90°C รหัสชนิด 60227 IEC 56 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/300 V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.5 mm ² 2x0.75 mm ² 3x0.5 mm ² และ 3x0.75 mm ²
2	สายอ่อนมีเปลือกนอกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา ทนความร้อน สำหรับอุณหภูมิตัวนำ สูงสุดที่ 90°C รหัสชนิด 60227 IEC 57 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.75 mm ² 2x1 mm ² 2x1.5 mm ² 2x2.5 mm ² 3x0.75 mm ² 3x1 mm ² 3x1.5 mm ² 3x2.5 mm ² 4x0.75 mm ² 4x1 mm ² 4x1.5 mm ² 4x2.5 mm ² 5x0.75 mm ² 5x1 mm ² 5x1.5 mm ² และ 5x2.5 mm ²


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่