

คำขอที่ ท 11-701
รับเมื่อ 30 มี.ย. 67
รายชื่อ 38
รับไปเมื่อ - 5 ก.พ. 2558

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... ท 1068-7335/11

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จัมโบ้วายแอนด์เคเบิล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

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

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท จัมโบ้วายแอนด์เคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 29/5..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... พระรามที่ 2..... หมู่ที่ 1..... ตำบล/แขวง..... บางน้ำจืด..... อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร

จังหวัด..... สมุทรสาคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 74 (2) - 3/49 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 5 ก.พ. 2558..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี

ผู้รับใบอนุญาต 0745549000672

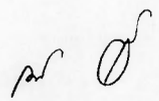
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 1068-7335/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์เบา รหัส 60227 IEC 52 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	สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัส 60227 IEC 53 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