

คำขอที่ ๓๑๑-๖๑๐  
รับเมื่อ ๑๖ มิ.ย. ๕๖  
รายที่ ๑๖  
รับไปเมื่อ - 7 มิ.ย. ๒๕๕๖

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... ท 910-7323/11

## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชายน์ เคเบิล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

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

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ชายน์ เคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 298/2..... ตระกอก/ชอຍ..... สุขสวัสดิ์ 62

ถนน..... สุขสวัสดิ์..... หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... บางมด..... อำเภอ/เขต..... ทุ่งครุ

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 72 - 2/45

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 7 มิ.ย. 2556 พ.ศ.....

(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

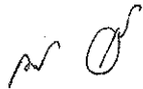
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0115548006516

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 910-7323/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์เบา รหัส 60227 IEC 52 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/300 V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.5 mm <sup>2</sup> 2x0.75 mm <sup>2</sup> 3x0.5 mm <sup>2</sup> และ 3x0.75 mm <sup>2</sup>
2	สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัส 60227 IEC 53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ตัวนำประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x0.75 mm <sup>2</sup> 2x1 mm <sup>2</sup> 2x1.5 mm <sup>2</sup> 2x2.5 mm <sup>2</sup> 3x0.75 mm <sup>2</sup> 3x1 mm <sup>2</sup> 3x1.5 mm <sup>2</sup> 3x2.5 mm <sup>2</sup> 4x0.75 mm <sup>2</sup> 4x1 mm <sup>2</sup> 4x1.5 mm <sup>2</sup> 4x2.5 mm <sup>2</sup> 5x0.75 mm <sup>2</sup> 5x1 mm <sup>2</sup> 5x1.5 mm <sup>2</sup> และ 5x2.5 mm <sup>2</sup>   (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่