

คำขอที่ ๗ ๗-๕๑๓ (๑๓๗๕)
รับเมื่อ ๑๔ มี.ค. ๕๖
ราอยู่ที่ ๗-๔
รับไว้เมื่อ ๑๙ ส.ค. ๕๖

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่ (2) ท 7105-2372/11

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้า เอ็มซีไอ-ดราโก้ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา

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

เครื่องหมายการค้า

ทำที่ โรงงานชื่อ บริษัท สายไฟฟ้า เอ็มซีไอ-ดราโก้ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 2/7

ตรอก/ซอย

ถนน บ้านมิ่ง-บ้านค้าย หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง หนองบัว อำเภอ/เขต บ้านค้าย

จังหวัด ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 74 (2) - 1/39 รย.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 ส.ค. 2556 พ.ศ.

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011177617

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท 7105-2372/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัสชนิด 60227 IEC 53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ประเภท 5 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 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;"> (นายอาคม กุศลานนท์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>