



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 713-7299/11

คำขอที่ ท 11-692
รับเมื่อ 29 ก.ค. 56
รายที่ 51
รับไปเมื่อ 29 ก.ย. 2557

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยโคลแดร์อุตสาหกรรม จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์

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

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทยโคลแดร์อุตสาหกรรม จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 41 ต.ดรอก/ชอย อ.สุขสวัสดิ์ 43

ถนน สุขสวัสดิ์ หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง บางครุ อำเภอ/เขต พระประแดง

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 74 (2) - 1/22 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 ก.ย. 2557 พ.ศ.

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

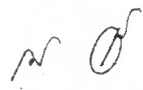
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105510003935

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 713-7299/11

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ชนิดสายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา รหัสชนิด 60227 IEC 53 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ตัวนำประเภท 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;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>