

B.2
แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่ ท 526-7283/11

คำขอที่ ๓๑๑-๕๘๓
รับเมื่อ ๒๒ ก.พ. ๒๕๕๖
รายที่ ๑
รับไปเมื่อ ๒๔ ก.ค. ๒๕๕๗

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สหเคมเบิล จำกัด

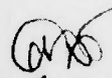
ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายไฟฟ้าทองแดงหุ้มด้วยโพลีไวนิลคลอไรด์

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

เครื่องหมายการค้า
ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สหเคมเบิล จำกัด
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 26/16ตรอก/ซอย สุขสวัสดิ์ 14
ถนน สุขสวัสดิ์ หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง จอมทอง อำเภอ/เขต จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ 2 - 74 (2) - 3/34

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๒๔ ก.ค. ๒๕๕๗ พ.ศ.....


(นายอุทธี ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

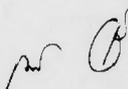
ผู้รับใบอนุญาต 0105534011385

กำกับ

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....ท 526-7283/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สายอ่อนมีเปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์ธรรมดา 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>