

คำขอที่ ๘๖๕-1  
วันที่รับคำขอ 11/6/๒๕๕๑  
รายชื่อ 4-1  
วันที่รับใบอนุญาต ๑1/๖/๒๕๕๑

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (2) 1981-5/838

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิล จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายไฟฟ้าสำหรับวงจรควบคุม

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายไฟฟ้าสำหรับวงจรควบคุม

เลขที่ มอก. 838-2531

เครื่องหมายการค้า ทะเบียนเลขที่ ค25695

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิล จำกัด

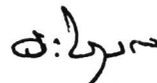
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 93 ตroker/ซอย เคเบิล

ถนน สุขสวัสดิ์ หมู่ที่ 11 ตำบล/แขวง ในคลองบางปลากด อำเภอ/เขต พระสมุทรเจดีย์

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 74 (2) - 3/15 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 ส.ค. 2550 พ.ศ.

  
(นายอิสสระ โชติบุรการ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3101061840

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) 1981-5/838

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	สายควบคุมประเภท D ที่ฉนวนและเปลือกเป็นโพลีไวนิลคลอไรด์ จำนวน 2 ถึง 12 แกน พื้นที่หน้าตัดระบุตั้งแต่ 0.75(1/0.98) 0.75(7/0.3) 0.75(24/0.2) 1.0(1/1.13) 1.0(7/0.4) 1.0(32/0.2) 1.5(1/1.38) 1.5(7/0.5) 1.5(30/0.25) 2.5(1/1.78) 2.5(7/0.67) 2.5(50/0.25) 4.0(7/0.85) และ 4.0(56/0.3) ตารางมิลลิเมตร รวม 140 ขนาด (ตารางที่ 10)	 (นายวิรัตน์ อาชาอภิสิทธิ์) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	