

ก 193-20
๒๒ เม.ย. ๕๘
12
ขนาดเมื่อ 17 มิ.ย. ๕9

แบบ มอ. ๕



ใบอนุญาตที่ (2) ท 3430-122/293

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์

เลขที่ มอก. 293-2541

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท กรุงเทพอโตไวร์ แอนด์เคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 175..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง..... พานทอง อำเภอ/เขต..... พานทอง

จังหวัด..... ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (2) - 2/41 ชบ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ส.ค. 2549 พ.ศ.....

(Signature)
(นายคำริ สุโขธินัง)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

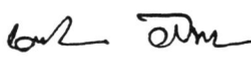
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3271039601

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2).ท 3430-122/293

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>ชนิดตัวนำไม่อัดแน่น ขนาดพื้นที่หน้าตัดระบุ 10(1/3.49) 10(7/1.32) 16(1/4.43) 16(7/1.68) 25(7/2.12) 35(7/2.49) 50(7/2.90) 50(19/1.76) 70(19/2.12) 95(19/2.49) 120(19/2.80) 120(37/2.01) 150(37/2.23) 185(37/2.50) 240(61/2.23) 300(61/2.49) และ 400(61/2.82) ตารางมิลลิเมตร (ตารางที่ 1 มอก. 293-2541)</p>	<p> (นายหทัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2</p>	