

ใบอนุญาตที่ (2) น 9756-45/2166



คำขอที่	ม 2166-55
วันที่ออก	8 ต.ค. 61
รายที่	251
วันที่รับใบอนุญาต	18 ต.ค. 61

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอตีส คอมมิวนิเคชั่นส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการกลุ่ม  
สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

เลขที่ มอก. 2166-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

จาก PRYSMIAN WUXI CABLE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ PRYSMIAN WUXI CABLE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 56, XINAN ROAD, TAIHU TOWN, BINHU DISTRICT, WUXI CITY, JIANGSU,  
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 444 อาคารโอลิมเปียไทยทาวเวอร์ ชั้น 11

ครอก/ซอย ถนน รัชดาภิเษก หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง สามเสนนอก

อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 10 ก.พ. 2552 พ.ศ.....

(นางรัตนาภรณ์ จิ่งสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3011864678

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 9756-45/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทโครงสร้างรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) และ 36(6 แกน/ท่อ)		
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทโครงสร้างรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 6(4 แกน/ท่อ และ 2 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ และ 2 แกน/ท่อ) และ 18(4 แกน/ท่อ และ 2 แกน/ท่อ)	f	
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทโครงสร้างรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) และ 24 (4 แกน/ท่อ)	(นายโอภาส อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	