

คำขอที่... น. 2166-8  
วันที่รับคำขอ... 9 พค 50  
รายชื่อ... 4-1  
วันที่รับใบอนุญาต... 30 พค 50

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ (2) น 8159-4/2166

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเซียเนทเลคอม เทรดิง จำกัด

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

เลขที่ มอก. 2166-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า

จาก 1) FASTEN GROUP IMPORT AND EXPORT CO., LTD. และ 2) JIANGSU FASTEN OPTICAL CABLE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ JIANGSU FASTEN OPTICAL CABLE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 998 CHANGJIANG EAST ROAD, JIANGYIN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE,  
JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

วีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 9/12

ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 2 หมู่ที่ 5 ตำบล/แขวง แสมดำ

อำเภอ/เขต บางขุนเทียน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 23 สค 2550 พ.ศ.

(นายไทโรจน์ สัญญะเดชากุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

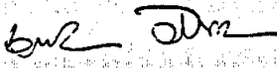
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3380039080

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น. 8159-4/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง โครงสร้างรูปเลข 8 ท่อเดี่ยว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 2(2 แกน/ท่อ) 4(4 แกน/ท่อ) และ 6(6 แกน/ท่อ)		
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง โครงสร้างรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน (PE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 8(2 แกน/ท่อ) 12(2 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)		
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง โครงสร้างรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน (PE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ) 36(12 แกน/ท่อ) และ 48(12 แกน/ท่อ)		
4	เคเบิลเส้นใยนำแสง โครงสร้างแบบกลม ตีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 12(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)	  (นายทชัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	