



คำขอที่	พ 2166-54
วันที่รับคำขอ	21.11.52
รายชื่อ	1-2
วันที่รับใบอนุญาต	23.11.53

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่ (2) น 10365-55/2166

02-5527190

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จูน (ประเทศไทย) จำกัด

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

เลขที่ มอก. 2166-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... SAMSUNG ELECTRONICS HAINAN FIBEROPTICS CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... SAMSUNG ELECTRONICS HAINAN FIBEROPTICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... C02-C06 HAIKOU FREE TRADE ZONE, NANHAI AVENUE 168, HAIKOU CITY,  
HAINAN PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 89/170 อาคารจตุมาศ ชั้น 9

ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิภาวดีรังสิต หมู่ที่ 3 ตำบลบางเขน

อำเภอ/เขต..... หลักสี่ จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 23 ก.พ. 2553

พ.ศ.....

(นางรัตนาภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3031280007

กำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 10365-55/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 4(4 แกน/ท่อ), 8(4 แกน/ท่อ), 12(4 แกน/ท่อ), 16(4 แกน/ท่อ), 6(6 แกน/ท่อ), 12(6 แกน/ท่อ), 24(6 แกน/ท่อ), 36(6 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)	 (นายโอกาส อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 36(12 แกน/ท่อ), 48(12 แกน/ท่อ), 60(12 แกน/ท่อ), 72(12 แกน/ท่อ), 84(12 แกน/ท่อ), 96(12 แกน/ท่อ), 108(12 แกน/ท่อ) และ 120(12 แกน/ท่อ)		