



คำขอที่.....	H 2166-51
วันที่รับคำขอ.....	30 ก.ค. 52
รายชื่อ.....	20-?
วันที่รับใบอนุญาต.....	12 พ.ย. 52

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่ (2) น 10165-50/2166

02-AA57229

ใบอนุญาต**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด****ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กิจกรไชย เทรดดิ้ง จำกัด

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

เลขที่..... มอก. 2166-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... HANGZHOU FUTONG COMMUNICATION TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... HANGZHOU FUTONG COMMUNICATION TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... YINHU DEVELOPMENT ZONE, FUYANG, ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 46/52

ตรอก/ซอย..... ถนน..... บางบอน 4..... หมู่ที่ 13..... ตำบล/แขวง..... หนองแขม

อำเภอ/เขต..... หนองแขม..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 12 พ.ย. 2552..... พ.ศ.....

(นายรัชชอง กฤตผลชัย)

รองเลขาธิการ รักษาการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3031844865

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ (2) น 10165-50/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน จำนวนแกน 4(4 แกน/ท่อ), 6(6 แกน/ท่อ), 8(4 แกน/ท่อ), 12(4 แกน/ท่อ), 12(6 แกน/ท่อ), 24(4 แกน/ท่อ), 24(6 แกน/ท่อ), 36(4 แกน/ท่อ), 36(6 แกน/ท่อ), 48(4 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)		
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ), 24(8 แกน/ท่อ), 24(12 แกน/ท่อ), 36(12 แกน/ท่อ), 48(8 แกน/ท่อ), 48(12 แกน/ท่อ), 60(12 แกน/ท่อ), 72(8 แกน/ท่อ), 72(12 แกน/ท่อ), 84(12 แกน/ท่อ), 96(8 แกน/ท่อ), 96(12 แกน/ท่อ), 108(12 แกน/ท่อ), 120(8 แกน/ท่อ), 120(12 แกน/ท่อ), 144(8 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)		
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียว 2 ชั้น เปลือกนอกพอลิเอทิลีน จำนวนแกน 156(12 แกน/ท่อ), 168(12 แกน/ท่อ), 180(12 แกน/ท่อ), 192(12 แกน/ท่อ), 204(12 แกน/ท่อ), 216(12 แกน/ท่อ), 228(12 แกน/ท่อ), 240(12 แกน/ท่อ), 252(12 แกน/ท่อ), 264(12 แกน/ท่อ), 276(12 แกน/ท่อ), 288(12 แกน/ท่อ), 300(12 แกน/ท่อ) และ 312(12 แกน/ท่อ)	 (นายโอภาส อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
4	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน เปลือกนอกพอลิเอทิลีน เกราะป้องกันโลหะ จำนวนแกน 4(4 แกน/ท่อ), 6(6 แกน/ท่อ), 8(4 แกน/ท่อ), 12(4 แกน/ท่อ), 12(6 แกน/ท่อ), 24(4 แกน/ท่อ), 24(6 แกน/ท่อ), 36(4 แกน/ท่อ), 36(6 แกน/ท่อ), 48(4 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)		