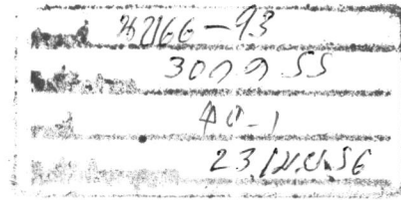


ใบอนุญาตที่ (2) น 13823-85/2166



081-937-2588

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บางกอกยูไนเต็ด คอมมิวนิเคชั่น เทคโนโลยี จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 48/103

ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง บ้านใหม่

อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เคเบิลใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการกลุ่ม สำหรับเคเบิลใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก JIANGSU TONGDING OPTIC-ELECTRONIC CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ JIANGSU TONGDING OPTIC-ELECTRONIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 8 XIAOPING ROAD, BADU ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, ZHENZE TOWN, WUJIANG CITY, JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 เดือน 11 พ.ศ. 2556

(นายสุรพงษ์ เชียงทอง)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 0125555006135

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแบบทำयीใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....(2) น 13823-85/2166**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนอัดแน่น 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 เปลือกนอกพอลิเอทิลีนอัดแน่น 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), 144(12 แกน/ท่อ), 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)
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน เปลือกนอกพอลิเอทิลีนอัดแน่น กระจกป้องกันโลหะ 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)
4	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน เปลือกนอกพอลิเอทิลีนอัดแน่น กระจกป้องกันโลหะ 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), 144(12 แกน/ท่อ), 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)

๕๖

(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)

รองขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2  
พนักงานเจ้าหน้าที่