



K 2166-94
90A 9-55
39-2
12 Nov 56

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (2) น 13579-83/2166

081-878-8856

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล พาร์ทเนอร์ คอมมิวนิเคชั่น แอนด์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 50/827
 ครอบ/ชอย..... ถนน..... หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง..... บางพูด
 อำเภอ/เขต..... ปากเกร็ด..... จังหวัด..... นนทบุรี
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการ
 สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้
 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 12 ก.พ. 2556 พ.ศ.....

(นายสุรพงษ์ เชียงทอง)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0125554017672

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น 13579-83/2166**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียว 2 ชั้น เปลือกในพอลิเอทิลีน เปลือกนอกพอลิเอทิลีนอัดแน่น ทรายป้องกันโลหะ 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)</p>
2	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียว 2 ชั้น 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)</p> <p style="text-align: right;">(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>