



2166-87  
 12 25-ค-55  
 3-10  
 22 ธ.ค. 56

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่ (2) น 13423-80/2166

02-503-4777

## ใบอนุญาต

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

บริษัท ไอ ทเวนตี วัน อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 365  
 ตรอก/ซอย ถนน บอนด์สตรีท หมู่ที่ - 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 HUBEI KAILE SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.  
 ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
 ทำที่โรงงานชื่อ HUBEI KAILE SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.  
 ที่ตั้งโรงงาน DOUHUDI TOWN, GONG'AN COUNTY, HUBEI, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 22 ธ.ค. 2553 พ.ศ.

(นายสุรพงษ์ เชียงทอง)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
 ผู้รับใบอนุญาต 3030679581

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่ (2) น 13423-80/2166**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)																														
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง จำนวนแกน</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 16.6%;">2(2 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 16.6%;">4(2 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 16.6%;">6(2 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 16.6%;">8(2 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 16.6%;">10(2 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 16.6%;">12(2 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td>4(4 แกน/ท่อ)</td> <td>8(4 แกน/ท่อ)</td> <td>12(4 แกน/ท่อ)</td> <td>16(4 แกน/ท่อ)</td> <td>20(4 แกน/ท่อ)</td> <td>6(6 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td>12(6 แกน/ท่อ)</td> <td>18(6 แกน/ท่อ)</td> <td>24(6 แกน/ท่อ)</td> <td>30(6 แกน/ท่อ)</td> <td>36(6 แกน/ท่อ)</td> <td>42(6 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td>48(6 แกน/ท่อ)</td> <td>54(6 แกน/ท่อ)</td> <td>60(6 แกน/ท่อ)</td> <td>66(6 แกน/ท่อ)</td> <td>72(6 แกน/ท่อ)</td> <td>78(6 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td>84(6 แกน/ท่อ)</td> <td colspan="5">90(6 แกน/ท่อ) และ 96(6 แกน/ท่อ)</td> </tr> </table>	2(2 แกน/ท่อ)	4(2 แกน/ท่อ)	6(2 แกน/ท่อ)	8(2 แกน/ท่อ)	10(2 แกน/ท่อ)	12(2 แกน/ท่อ)	4(4 แกน/ท่อ)	8(4 แกน/ท่อ)	12(4 แกน/ท่อ)	16(4 แกน/ท่อ)	20(4 แกน/ท่อ)	6(6 แกน/ท่อ)	12(6 แกน/ท่อ)	18(6 แกน/ท่อ)	24(6 แกน/ท่อ)	30(6 แกน/ท่อ)	36(6 แกน/ท่อ)	42(6 แกน/ท่อ)	48(6 แกน/ท่อ)	54(6 แกน/ท่อ)	60(6 แกน/ท่อ)	66(6 แกน/ท่อ)	72(6 แกน/ท่อ)	78(6 แกน/ท่อ)	84(6 แกน/ท่อ)	90(6 แกน/ท่อ) และ 96(6 แกน/ท่อ)				
2(2 แกน/ท่อ)	4(2 แกน/ท่อ)	6(2 แกน/ท่อ)	8(2 แกน/ท่อ)	10(2 แกน/ท่อ)	12(2 แกน/ท่อ)																										
4(4 แกน/ท่อ)	8(4 แกน/ท่อ)	12(4 แกน/ท่อ)	16(4 แกน/ท่อ)	20(4 แกน/ท่อ)	6(6 แกน/ท่อ)																										
12(6 แกน/ท่อ)	18(6 แกน/ท่อ)	24(6 แกน/ท่อ)	30(6 แกน/ท่อ)	36(6 แกน/ท่อ)	42(6 แกน/ท่อ)																										
48(6 แกน/ท่อ)	54(6 แกน/ท่อ)	60(6 แกน/ท่อ)	66(6 แกน/ท่อ)	72(6 แกน/ท่อ)	78(6 แกน/ท่อ)																										
84(6 แกน/ท่อ)	90(6 แกน/ท่อ) และ 96(6 แกน/ท่อ)																														
2	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง จำนวนแกน</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">12(12 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 20%;">24(12 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 20%;">36(12 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 20%;">48(12 แกน/ท่อ)</td> <td style="width: 20%;">60(12 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td>72(12 แกน/ท่อ)</td> <td>84(12 แกน/ท่อ)</td> <td>96(12 แกน/ท่อ)</td> <td>108(12 แกน/ท่อ)</td> <td>120(12 แกน/ท่อ)</td> </tr> <tr> <td colspan="5">132(12 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)</td> </tr> </table>	12(12 แกน/ท่อ)	24(12 แกน/ท่อ)	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)	120(12 แกน/ท่อ)	132(12 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)																			
12(12 แกน/ท่อ)	24(12 แกน/ท่อ)	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)	120(12 แกน/ท่อ)																											
132(12 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)																															

  
 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)  
 รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2  
 พนักงานเจ้าหน้าที่