



ใบอนุญาตที่..... น 12824-222/2166

คำขอที่..... ๗ 2166-224  
รับเมื่อ..... ๗ ๖-๑ ๕๙  
รายที่..... ๗4  
รับไปเมื่อ..... 22 5ค 2559

แบบ มอ. ๖  
ลำดับที่ ๑

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เค.เอส.เอ็นจีเนียร์ริง 2000 จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105551128368

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 187/3-187/4

ตรอก/ซอย..... เสรีไทย 25 ถนน..... เสรีไทย หมู่ที่..... 1 ตำบล/แขวง..... คลองกุ่ม

อำเภอ/เขต..... บึงกุ่ม จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

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

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... YANGTZE OPTICAL FIBER AND CABLE JOINT STOCK LIMITED COMPANY

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... YANGTZE OPTICAL FIBER AND CABLE JOINT STOCK LIMITED COMPANY

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 9 GUANGGU AVENUE, EAST LAKE HIGH-TECH DEVELOPMENT ZONE WUHAN

..... HUBEI, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 S.R. 2559..... พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังษฤษฏ์วุฒิกุล)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขธิการกำหนด

39-1 (A0)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เค.เอส.เอ็น.จี.เนียร์ 2000 จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 12824-222/2166

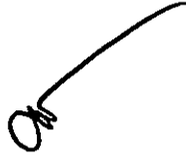
รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลือยวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง(HDPE) จำนวนแกน 1(1 แกน/ท่อ) 2(1 แกน/ท่อ) 3(1 แกน/ท่อ) 4(1 แกน/ท่อ) 5(1 แกน/ท่อ) 2(2 แกน/ท่อ) 4(2 แกน/ท่อ) 4(4 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) 24(4 แกน/ท่อ) 30(6 แกน/ท่อ) 36(4 แกน/ท่อ) 48(4 แกน/ท่อ) 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 18(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 42(6 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)</p>
2	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลือยวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง(HDPE) จำนวนแกน 8(8 แกน/ท่อ) 24(8 แกน/ท่อ) 48(8 แกน/ท่อ) 72(12 แกน/ท่อ) 96(8 แกน/ท่อ) 120(8 แกน/ท่อ) 144(8 แกน/ท่อ) 10(10 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) 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>
3	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลือยวชั้นเดียว กระจกป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 1(1 แกน/ท่อ) 2(1 แกน/ท่อ) 3(1 แกน/ท่อ) 4(1 แกน/ท่อ) 5(1 แกน/ท่อ) 2(2 แกน/ท่อ) 4(2 แกน/ท่อ) 4(4 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) 24(4 แกน/ท่อ) 30(6 แกน/ท่อ) 36(4 แกน/ท่อ) 48(4 แกน/ท่อ) 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 18(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 42(6 แกน/ท่อ) และ 48(6 แกน/ท่อ)</p> <p style="text-align: right;">             (นายวันชัย พนมชัย)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            วันที่ 22 S.A. 2559         </p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เค.เอส.เอ็น.จี.เนียร์ 2000 จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 12824-222/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
4	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว กระจายกันโลหะ</p> <p>เปลือกนอกพอลิโอทีลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 8(8 แกน/ท่อ) 24(8 แกน/ท่อ) 48(8 แกน/ท่อ) 72(12 แกน/ท่อ) 96(8 แกน/ท่อ) 120(8 แกน/ท่อ) 144(8 แกน/ท่อ) 10(10 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) 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;">             (นายวันชัย พนมชัย)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            วันที่ 22 S.P. 2559.....         </p>

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เค.เอส.เอ็นจิเนียริ่ง 2000 จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 12824-222/2166.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี   (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 22 S.P. 2559