



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 25527-268/2166

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กิจกรไชย เทรดดิ้ง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105548084673

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 14/3

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน มาเจริญ

ตำบล/แขวง หนองแขม อำเภอ/เขต หนองแขม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 เคเบิลภายนอกอาคาร -ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการกลุ่ม

สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 เคเบิลภายนอกอาคาร -ข้อกำหนด

คุณลักษณะเป็นรายการกลุ่มสำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FIBERHOME TELECOMMUNICATION TECHNOLOGIES CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 88 YOUKEYUAN, HONGSHAN DISTRICT, WUHAN, HUBEI, PEOPLE'S

REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 31 มี.ค. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กิจกรไชย เทรดดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25527-268/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกใน ไม่มีเปลือกใน เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก พอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง จำนวนแกน 4(4 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) 24(4 แกน/ท่อ) 36(4 แกน/ท่อ) 48(4 แกน/ท่อ) 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 48(6 แกน/ท่อ) 60(6 แกน/ท่อ) 72(6 แกน/ท่อ) 84(6 แกน/ท่อ) 96(6 แกน/ท่อ) 108(6 แกน/ท่อ) 120(6 แกน/ท่อ) และ 144(6 แกน/ท่อ)
2	เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียว 2 ชั้น เปลือกใน ไม่มีเปลือกใน เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก พอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(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)
3	เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกใน พอลิเอทิลีน เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก พอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง จำนวนแกน 4(4 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) 24(4 แกน/ท่อ) 36(4 แกน/ท่อ) 48(4 แกน/ท่อ) 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 48(6 แกน/ท่อ) 60(6 แกน/ท่อ) 72(6 แกน/ท่อ) 84(6 แกน/ท่อ) 96(6 แกน/ท่อ) 108(6 แกน/ท่อ) 120(6 แกน/ท่อ) และ 144(6 แกน/ท่อ)
4	เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม เคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียว 2 ชั้น เปลือกใน พอลิเอทิลีน เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก พอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(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)

g. jja

(นายสมชาย พันธุ์ยา)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 31 มี.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กิจกรไชย เทรดิง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25527-268/2166

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 31 มี.ค. 2564