



สาขาที่ ๓๖๖-๔
 ๒ เมื่อ ๑๖ ส.ค. ๖๑
 ๓
 ๒๓ เม.ย. ๒๕๖๑
 ทวจจว. / ISO / ๑๙๗. ๘

แบบ มอ. ๔
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... ท 4822-46/2166

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย ไชน่า ไฟเบอร์ ออปติคัล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205546010701

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอาคารรับน้ำหนักตัวเองได้

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร -

ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายกลุ่มสำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอาคารรับน้ำหนักตัวเองได้

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ไทย ไชน่า ไฟเบอร์ ออปติคัล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 83/43

ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง..... หนองขาม อำเภอ/เขต..... ศรีราชา

จังหวัด..... ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 74 (2) - 7/48 ขบ

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 23 เม.ย. 2561 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ไซนา ไฟเบอร์ ออปติคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4822-46/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 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) 144(12 แกน/ท่อ)</p> <p style="text-align: right;">นางมณีน</p> <p style="text-align: right;">(นางมณีนวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 23 เม.ย. 2561</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ไทย โซล่า ไฟเบอร์ ออปติกส์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....ท 4822-46/2166.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">พ.ล.จ.ง. (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 23 เม.ย. 2561</p>