



คำขอที่ ท 2166-28  
 รับเมื่อ 8 ม.ค 59  
 รายที่ 3  
 รับไปเมื่อ 24 พ.ค. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 3472-34/2166

## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย โซนา ไฟเบอร์ ออฟติคส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอาคารรับน้ำหนักตัวเองได้

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม

แขนงในอาคารรับน้ำหนักตัวเองได้..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ไทย โซนา ไฟเบอร์ ออฟติคส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 83/43..... ตรอก/ซอย.....

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

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

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 พ.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

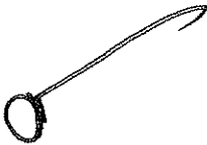
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
 ผู้รับใบอนุญาต 0205546010701

คำเตือน  
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 3472-34/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน จำนวนแกน 2(2แกน/ท่อ) 4(4แกน/ท่อ) 6(6แกน/ท่อ) 8(4แกน/ท่อ) 10(6แกน/ท่อ+4แกน/ท่อ) 12(6แกน/ท่อ) 14(6แกน/ท่อ+2แกน/ท่อ) 16(6แกน/ท่อ+4แกน/ท่อ) และ 18(6แกน/ท่อ)</p> <p style="text-align: right;"> (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>