

ใบอนุญาตที่..... น 15829-246/2166



คำขอที่..... น 2166-259  
รับเมื่อ..... 26 ธ.ค. 61  
รายที่..... 80-1  
รับไปเมื่อ..... 22 ก.พ. 2561

แบบ มอ. 6  
ลำดับที่ ๑

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท รอยัลเทค อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541076748

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 350

ตรอก/ซอย..... ลาดพร้าว 94 ถนน..... ลาดพร้าว หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... พลับพลา

อำเภอ/เขต..... วังทองหลาง จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการ  
สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

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

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... PANDUIT SINGAPORE PTE LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ..... PRYSMIAN WUXI CABLE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 54, 56, XINAN ROAD, TAIHU TOWN, BINHU DISTRICT, WUXI CITY

JIANGSU PROVINCE, 214125, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 ก.พ. 2561

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

47-1 (190)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท รอยัลเทค อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 15829-246/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง แบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 6(4 และ2 แกน/ท่อ) 12(4 แกน/ท่อ) และ 24(4 แกน/ท่อ)
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง แบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน (PE) จำนวนแกน 48(12 แกน/ท่อ)

กมล

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 22 ก.พ. 2561

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท รอยัลเทค อินเทอร์เน็ต เนชั่นแนล จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 15829-246/2166.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">กมล- (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 22 ก.พ. 2561</p>