

ใบอนุญาตที่..... น 20100-264/2166



คำขอที่..... 0-05-2166-00282-2562

รับเมื่อ..... 18 ก.ย. 2562

ราอยู่ที่..... 60

รับไปเมื่อ..... 4 ก.ย. 2562

ตรวจ รง/14.มก.62

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส เจ พี เทคโนโลยี จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0745559009273

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 28/15

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง..... พันท้ายนรสิงห์

อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร..... จังหวัด..... สมุทรสาคร

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

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

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... SHENZHEN SDG INFORMATION CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN SDG INFORMATION CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 18F, BUILDING B, SDGI HARBOR BUILDING, NO. 2 KEFENG ROAD, HIGH-TECH ZONE

MIDDLE AREA, NANSHAN DISTRICT, SHENZHEN CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 4 ก.ย. 2562

พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส เจ พี เทคโนโลยี จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20100-264/2166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวน 12(6 แกน/ท่อ)
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวน 48(12 แกน/ท่อ)
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวน 12(6 แกน/ท่อ)
4	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลแบบกลม ดีเกลียวชั้นเดียว เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีน ความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวน 48(12 แกน/ท่อ) <p style="text-align: right;">พ.พ.พ. (นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 4 ก.ย. 2562 วันที่</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส เจ พี เทคโนโลยี จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20100-264/2166

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นพฉพ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 4 ก.ย. 2562</p>