



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 587-103/2166

เลขที่ 262166-107
วันที่ 30 กค 56
รายที่ 49-1
รับไปเมื่อ - 4 มี.ย. 2557

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดราคอน พาวเวอร์ เทคดิง จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 55/143
ครอก/ชอย..... ลาดพร้าว 88 ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... วังทองหลาง
อำเภอ/เขต..... วังทองหลาง จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการกลุ่ม
สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอาคารรับน้ำหนักตัวเองได้
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... FUJIKURA ASIA LIMITED
ประเทศ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์
ทำที่โรงงานชื่อ..... FUJIKURA LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... 1440 MUTSUZAKI, SAKURA-SHI, CHIBA, JAPAN

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 4 มี.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุกฤษ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

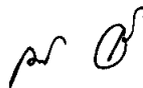
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105556084709

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 587-103/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แคเบิ้ลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคม แขนงในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้ ประเภทเคเบิลรูปเลข 8 ทีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) จำนวนแกน 8(8แกน/ท่อ) 16(8แกน/ท่อ) 24(8แกน/ท่อ) 32(8แกน/ท่อ) 40(8แกน/ท่อ) 48(8แกน/ท่อ) 56(8แกน/ท่อ) 64(8แกน/ท่อ) 72(8แกน/ท่อ) 80(8แกน/ท่อ) 88(8แกน/ท่อ) 96(8แกน/ท่อ) 12(12แกน/ท่อ) 24(12แกน/ท่อ) 36(12แกน/ท่อ) 48(12แกน/ท่อ) 60(12แกน/ท่อ) 72(12แกน/ท่อ) 84(12แกน/ท่อ) 96(12แกน/ท่อ) 108(12แกน/ท่อ) 120(12แกน/ท่อ) 132(12แกน/ท่อ) 144(12แกน/ท่อ) 156(12แกน/ท่อ) 168(12แกน/ท่อ) 180(12แกน/ท่อ) และ 192(12แกน/ท่อ)</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>