

คำขอที่ 4.2166-2
วันที่รับคำขอ 16 มี.ค. 50
วันที่รับใบอนุญาต 19 มี.ค. 50

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ (2) น 8389-10/2166

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จูน (ประเทศไทย) จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เคเบิลใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายการกลุ่ม
สำหรับเคเบิลใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

เลขที่ มอก. 2166-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า

จาก SAMSUNG ELECTRONICS HAINAN FIBEROPTICS CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ SAMSUNG ELECTRONICS HAINAN FIBEROPTICS CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน C02-C06 HAIKOU FREE TRADE ZONE, NANHAI AVENUE 168, HAIKOU CITY,
HAINAN PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 479
รอก/ชอย ถนน บอนด์สตรีท หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางพุด
อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 11 7 ค.ศ. 2550 พ.ศ.

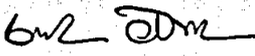
(นายไพโรจน์ สัญญะเดชกุล)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3031280007

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 8389-10/2166

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ) | พนักงานเจ้าหน้าที่ | หมายเหตุ |
|-----------|--|---|----------|
| 1 | เคเบิลเส้นใยนำแสง แบบรูปเลข 8 ท่อเดี่ยว เปลือกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง(HDPE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) |  (นายทศย์ ฐิไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 | |
| 2 | เคเบิลเส้นใยนำแสง แบบรูปเลข 8 ท่อเดี่ยว เปลือกในพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง(HDPE) กระจกป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง(HDPE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) | | |