



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 635-104/2166

คำขอที่..... ๙๖๒๙๖๖-๑๑๓

รับเมื่อ..... 14 เม.ย. 5๖

รายที่..... ๕๐

รับไปเมื่อ..... 25 เม.ย. 2557

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลีตติง พับบลิค เพอร์ฟอร์แมนซ์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 137/77-78 หมู่บ้านนนทนาการ์เด็น

ตรอก/ซอย..... 12 ถนน..... ปทุม-รังสิต หมู่ที่..... 1 ตำบล/แขวง..... บ้านกลาง

อำเภอ/เขต..... เมืองปทุมธานี จังหวัด..... ปทุมธานี

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

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า..... -

ผู้ส่งออก..... ANHUI TELECOM DEVICE TRADE INDUSTRY CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ANHUI TELECOM DEVICE TRADE INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO.201, LANGXI ROAD, YAOHAI DISTRICT, HEFEI, ANHUI PROVINCE

..... PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 25 เม.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุฤทธิ์ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

3-1(04)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105544032253

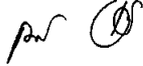
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

24 เม.ย. 57

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 635-104/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอก (HDPE) จำนวนแกน 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) และ 24(6 แกน/ท่อ)
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอก (HDPE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ) 36(12 แกน/ท่อ) 48(12 แกน/ท่อ) 60(12 แกน/ท่อ) 72(12 แกน/ท่อ) 84(12 แกน/ท่อ) 96(12 แกน/ท่อ) 108(12 แกน/ท่อ) 120(12 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกใน (HDPE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก (HDPE) จำนวนแกน 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) และ 24(6 แกน/ท่อ)
4	เคเบิลเส้นใยนำแสง ประเภทเคเบิลรูปเลข 8 ดีเกลียวชั้นเดียว เปลือกใน (HDPE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอก (HDPE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ) 36(12 แกน/ท่อ) 48(12 แกน/ท่อ) 60(12 แกน/ท่อ) 72(12 แกน/ท่อ) 84(12 แกน/ท่อ) 96(12 แกน/ท่อ) 108(12 แกน/ท่อ) 120(12 แกน/ท่อ) และ 144(12 แกน/ท่อ)


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่