



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ น 1193-3/2434

คำขอที่ ๗ 2434 - 4
รับเมื่อ 22 มิ.ย ๕7
รายที่ 2-1
รับไปเมื่อ 11 มิ.ย ๕7

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท หงอัน ออพติค-อิเล็กทรอนิกส์ เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 900/31 อาคารชุดเอสวีซีดี อาคารเลขที่ 12

ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 3 หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางโพธิ์พวง

อำเภอ/เขต ยานนาวา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สายเคเบิลโทรคมนาคม ตัวนำทองแดง หุ้มฉนวนพอลิเอทิลีนสำหรับการติดตั้ง

แบบแขนในอากาศ แบบมีสายพาน ขนาดตัวนำ 0.4 มิลลิเมตร (26AWG) ไม่เกิน 200 คู่สาย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2434-2552 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก HONGAN GROUP CORPORATION LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ HONGAN GROUP CORPORATION LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 88 HENGSHAN, WENDENG CITY, SHANDONG PROVINCE

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 11 มิ.ย. 2557 พ.ศ.

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

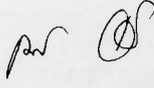
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105557044042

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 1193-3/2434.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สายเคเบิลโทรคมนาคม แบบมีสายสะพาน ขนาดตัวนำ 0.4 mm (26AWG) จำนวนคู่สาย 10 คู่สาย
2	สายเคเบิลโทรคมนาคม แบบมีสายสะพาน ขนาดตัวนำ 0.4 mm (26AWG) จำนวนคู่สาย 25 คู่สาย
3	สายเคเบิลโทรคมนาคม แบบมีสายสะพาน ขนาดตัวนำ 0.4 mm (26AWG) จำนวนคู่สาย 50 คู่สาย
4	สายเคเบิลโทรคมนาคม แบบมีสายสะพาน ขนาดตัวนำ 0.4 mm (26AWG) จำนวนคู่สาย 75 คู่สาย
5	สายเคเบิลโทรคมนาคม แบบมีสายสะพาน ขนาดตัวนำ 0.4 mm (26AWG) จำนวนคู่สาย 100 คู่สาย  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่