



เลขที่.....	๗๘๕-๔
วันที่รับคำสั่ง.....	๒๕๐๑-๕๐
รายที่.....	๖-๑
วันที่รับใบอนุญาต.....	๗๗๑.๕๓

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 5873-6/85

๐๑๘-๗๔๐๓๗๖-๗

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฟุ่รเอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ตั๋วนำลวดกลมตีเกลียวร่วมศูนย์กลางสำหรับสายไฟฟ้าเหนือนดิน

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ตั๋วนำลวดกลมตีเกลียวร่วมศูนย์กลางสำหรับสายไฟฟ้าเหนือนดิน

เลขที่..... มอก. 85-2548

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ฟุ่รเอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 70..... ครอบ/ชอย.....

ถนน..... บ้านเก่า-พานทอง หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง..... พานทอง อำเภอ/เขต..... พานทอง

จังหวัด..... ชลบุรี..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (2) - 1/41 ขบ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 6 มี.ค. 2553 พ.ศ.....

(นางรัตนาภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3201112480

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ (2) ท 5873-6/85

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>ตัวนำอะลูมิเนียมเนื้อเดียว ตารางที่ ง.1</p> <p>10-A1-7, 16-A1-7, 25-A1-7, 40-A1-7, 63-A1-7, 100-A1-19, 125-A1-19, 160-A1-19, 200-A1-19, 250-A1-19, 315-A1-37, 400-A1-37, 450-A1-37, 500-A1-37, 560-A1-37, 630-A1-61, 710-A1-61, 800-A1-61, 900-A1-61 และ 1000-A1-61</p>		
2	<p>ตัวนำที่เกิดจากการประกอบรวมกันของลวดอะลูมิเนียมและเหล็ก ตารางที่ ง.4</p> <p>16A1/S1A-6/1, 25A1/S1A-6/1, 40A1/S1A-6/1, 63A1/S1A-6/1, 100A1/S1A-6/1, 125A1/S1A-18/1, 125A1/S1A-26/7, 160A1/S1A-18/1, 160A1/S1A-26/7, 200A1/S1A-18/1, 200A1/S1A-26/7, 250A1/S1A-22/7, 250A1/S1A-26/7, 315A1/S1A-45/7, 315A1/S1A-26/7, 400A1/S1A-45/7, 400A1/S1A-54/7, 450A1/S1A-45/7, 450A1/S1A-54/7, 500A1/S1A-45/7, 500A1/S1A-54/7, 560A1/S1A-45/7, 630A1/S1A-45/7 และ 710A1/S1A-45/7</p>	<p>(นายโอกาส อิศระเสนาภักดิ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน ส</p>	