



ใบอนุญาตที่..... 319-9/2341

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เฟ้ลปส์ ดอดจ์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ไทยแลนด์) จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าอากาศตัวนำอะลูมิเนียมหุ้มฉนวน
และเปลือกครอสลิงก์ด์พอลิเอทิลีน

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าอากาศตัวนำอะลูมิเนียมหุ้มฉนวน

และเปลือกครอสลิงก์ด์พอลิเอทิลีน..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 2341-2555

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่ โรงงานชื่อ..... บริษัท เฟ้ลปส์ ดอดจ์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ไทยแลนด์) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 159..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... เทพารักษ์..... หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง..... บางปลา..... อำเภอ/เขต..... บางพลี

จังหวัด..... สมุทรปราการ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (2) - 4/35 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 ธ.ค 2557 พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร


ผู้รับใบอนุญาต 0105511002860

คำเตือน

ผู้รับ ใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่ 319-9/2341

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สายไฟฟ้าใช้กับแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 25 kV พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 35 mm ² 50 mm ² 70 mm ² 95 mm ² 120 mm ² 150 mm ² 185 mm ² และ 240 mm ²
2	สายไฟฟ้าใช้กับแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 35 kV พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 50 mm ² 70 mm ² 95 mm ² 120 mm ² 150 mm ² 185 mm ² และ 240 mm ²  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่