



ใบอนุญาตที่.....ท 5126-16/2432.....

คำขอที่.....0-03-02432-00021-2562.....

รับเมื่อ ... 25.๙.๒๕๖๑.....

รายที่.....15-1.....

รับไปเมื่อ...24.๙.๒๕๖๒.....

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติกำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ยูเนี่ยน โมเดอร์นพลาส จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ..0745557000066.....

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเตารับสำหรับใช้ในท่ออยู่อาศัย.....

และนำหัวไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : ชุดสายพ่วง

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเตารับสำหรับใช้ในท่ออยู่อาศัย.....

และนำหัวไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : ชุดสายพ่วง มาตรฐานเลขที่ นอ ก. 2432-2555

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ยูเนี่ยน โมเดอร์นพลาส จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 177 ต รอก/ซอย.....

ถนน..... คลองมะเดื่อ-วัดครุนวล หมู่ที่..... 1 ตำบล/แขวง..... แคราย อำเภอ/เขต..... อำเภอ/เขต..... กระห่ำแบบ.....

จังหวัด..... สมุทรสาคร ทะเบียน โรงงานเลขที่..... จ 3 - 53 (1) - 5/44 สค.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24.๙.๒๕๖๒ พ.ศ.....

(นายวันชัย พนวนชัย)
เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

14-1(R0)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

ดำเนิน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

คำขอที่.....0-03-02432-00021-2562..... ลำดับที่ ๒

หน้าที่๑.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ยูเนี่ยน โมเดอร์นพลาส จำกัด.....
ในอนุญาตที่.....ท 5126-16/2432.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ชุดสายพ่วงเปลี่ยนสายได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าล้มผัสชัวสายคิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน</p> <p style="text-align: right;">ลงนาม (นางกมลวรรณ ฉั่วเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ม.ค. 2562</p>

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยูเนี่ยน โมเดอร์นพลาส จำกัด.....
ใบอนุญาตที่ ท 5126-16/2432.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
2	ชุดสายพ่วงเปลี่ยนสายได้ เต้าไฟฟ้ามีหน้าลักษณะขั้วสายดิน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A ไม่มีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน

ลงนาม
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศรัตน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ ๓๐ ก.ค. ๒๕๖๒

ลำดับที่ ๒

หน้าที่๓.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท มูนี่ยน โมเตอร์เพลส จำกัด.....
ใบอนุญาตที่ท 5126-16/2432.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	<p>ชุดสายไฟวงชนิดล้อม้วนสาย เปลี่ยนสายไม่ได้ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A กำลังไฟฟ้าที่ระบุไม่เกิน (กรณีดึงสายไฟฟ้าออกสุด) 3600 W กำลังไฟฟ้าที่ระบุไม่เกิน (กรณีม้วนสายไฟฟ้าเข้าสุด) 2500 W ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พื้นที่ที่แห้งตั้งระยะเวลาของตัวนำ 1.5 mm² ความยาวสายไฟฟ้าอย่างสูงสุด 10 m อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน</p> <p style="text-align: right;">_____ (นางสาวลวรรณ ฉั่วเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 30 ม.ค. 2563</p>

คำขอที่.....0-03-02432-00021-2562.....

ลำดับที่ ๓

หน้าที่๑.....

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยูเนี่ยน โนเดอร์นพลาส จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5126-16/2432

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">มนต์ (นางกมลวรรณ จ่าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ม.ค. 2562</p>