



แบบ มอ.๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27563-308/166

### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็ม อี เทคโนโลยี จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105561185577

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 51/99

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย รามคำแหง 96

ถนน รามคำแหง

ตำบล/แขวง สะพานสูง อำเภอ/เขต สะพานสูง

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์

คล้ายกัน : เต้าเสียบและเต้ารับที่มีแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 166-2549

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ ASAP TECHNOLOGY (JIANGXI) CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ JI'AN INDUSTRIAL PARK, JI'AN, JIANGXI, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 15 ต.ค. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอ็ม อี เทคโนโลยี จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27563-308/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เต้าเสียบ สองขั้ว เปลี่ยนสายไม่ได้ แบบขากกลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 2.5 A แบบรุ่น A12-0049A-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A แบบรุ่น A12-0049B-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A แบบรุ่น A12-0049C-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น A12-0049-AC2
2	เต้าเสียบ สองขั้วพร้อมสายดิน เปลี่ยนสายไม่ได้ แบบขากกลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 2.5 A แบบรุ่น A12-0181A-AC2 และ A12-0020A-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A แบบรุ่น A12-0181B-AC2 และ A12-0020B-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A แบบรุ่น A12-0181C-AC2 และ A12-0020C-AC2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น A12-0181-AC2 และ A12-0020-AC2   (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 15 ต.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอ็ม อี เทคโนโลยี จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27563-308/166

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 15 ต.ค. 2564