



ใบอนุญาตที่ น 20176-256/1773

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีเลคโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105520015634

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1910 อาคารอีเลคโทรลักซ์

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน เพชรบุรีตัดใหม่

ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าไมโครเวฟสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1773-2548 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG GALANZ MICROWAVE ELECTRICAL APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.3 EAST OF XINGPU ROAD, MAXIN INDUSTRIAL ZONE, HUANGPU TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2562



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



d2d22c49

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท อีเล็คโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 20176-256/1773

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ชนิดทั่วไป พังก์ชั่นรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1400 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1050 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น EMG25D89GGP</p> <p>นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน วันที่ 23 สิงหาคม 2562</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท อีเล็คโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 20176-256/1773

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	ชนิดฝังใน พังก์ชั่นรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1200 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1050 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Convection) - W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรูน EMSB20XG
3	ชนิดฝังใน พังก์ชั่นรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1400 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1800 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Convection) 1800 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรูน EMSB25XC

(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 22 กันยายน 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท อีเลคโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20176-256/1773

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน วันที่ 23 สิงหาคม 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท อีเลคโทรลักซ์ ประเทศไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 20176-256/1773

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>เปลี่ยนแปลงชื่อโรงงานผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในต่างประเทศ</p> <p>จาก GUANGDONG GALANZ MICROWAVE ELECTRICAL APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.</p> <p>เป็น GUANGDONG GALANZ APPLIANCE MANUFACTURING CO., LTD.</p> <p></p> <p>(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)</p> <p>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</p> <p>ปฏิบัติราชการแทน</p> <p>เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p>วันที่ 8 กรกฎาคม 2567</p>