



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105512003550

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 201

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน วัฒนาธรรม

ตำบล/แขวง จตุจักร อำเภอ/เขต จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าไมโครเวฟสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าไมโครเวฟสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1773-2548 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S

REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2565



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



8242ba62

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

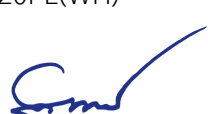
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิดทั่วไป พลังค์ชนรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1450 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1000 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Convection) 1600 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น MW3-SAC23SF MW3-SAC23SF(WH)
2	ชนิดทั่วไป พลังค์ชนรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1050 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1000 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น MW2-MG20PE(BK) MW2-MG20PE(SG) MW2-MG20PE(WH)
3	ชนิดทั่วไป พลังค์ชนเดี่ยว ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1050 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น MW2-MM20PE(BK) MW2-MM20PE(SG) MW2-MM20PE(WH)


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 ตุลาคม 2565


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	<p>ชนิดทั่วไป พังค์ชั้นเดียว ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1250 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรมอดูเลเตอร์แบบบูรณ MM-EM25PE(BM) MM-EM25PE(WH) MM-EM25PE(BK) MM-EM25PE(SG)</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>ชนิดทั่วไป พังก์ชั่นรวม ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1450 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Steam) 2000 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 2000 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์แบบรูน MX1-TH23SC(WH) MX1-TH23SC(MG) MX1-TH23SC(RD) MX1-TH23SC(BK)</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 พฤษภาคม 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	<p>ชนิดทั่วไป พังก์ชั่นรวม ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Microwave) 1300 W กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (Grill) 1000 W ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM 2450 MHz มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น MW3-EG25PE(BK) MW3-EG25PE(BN) MW3-EG25PE(BG) MW3-EG25PE(BH) MW3-EG25PE(BM)</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 8 กรกฎาคม 2567</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31273-324/1773

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 ตุลาคม 2565