



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 28470-392/2214

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105512003550

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 201

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน วิทยาประดิษฐ์

ตำบล/แขวง จตุจักร อำเภอ/เขต จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้เย็นและตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้เย็นและตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ข้อกำหนดด้าน

ความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2214-2561 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGZHOU MIDEA HUALING REFRIGERATOR CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.5 XINGUANGSI ROAD, QIANFENG ZHUJIANG, NANSHA DISTRICT GUANGZHOU CITY,

GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 26 มกราคม 2565

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




93ba6000

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โทชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28470-392/2214


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 140 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 463 L แบบรุ่น GR-RT624WE-PGT(22) GR-RT624WE-PMT(06)
2	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 140 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 411 L แบบรุ่น GR-RT559WE-PMT(37S) GR-RT559WE-PMT(06)
3	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 338 L แบบรุ่น GR-RT468WE-PMT(06)
4	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 312 L แบบรุ่น GR-RT416WE-PMT(06) GR-RT416WE-PMT(37S)
5	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 325 L แบบรุ่น GR-RB410WE-PMT(06)

  
(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 26 มกราคม 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 28470-392/2214


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	<p>ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 312 L แบบรุ่น GR-RT412WE-PMT(52) GR-RT412WE-PMT(06) GR-RT412WE-PMT(37S)</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 มิถุนายน 2566</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 28470-392/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	<p>ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 338.0 L แบบรุ่น GR-RT466WE-PMTH(52) GR-RT466WE-PMTH(06) GR-RT466WE-PMTH(37) GR-RT466WE-PGTH(22)</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 28 กันยายน 2566</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 28470-392/2214

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 26 มกราคม 2565