



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 28457-391/2214

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205531003381

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 313

หมู่ที่ 1 ตระกอก/ซอย สวนอุตสาหกรรมศรีราชา ถนน สุขุมวิท 8

ตำบล/แขวง บึง อำเภอก/เขต ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้เย็นและตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้เย็นและตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ข้อกำหนดด้าน

ความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2214-2561 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SAMSUNG ELECTRONICS HCMC CE COMPLEX CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ LOT I-11, D2 ROAD, SAIGON HI-TECH PARK TANG NHON PHU B WARD, THU DUC CITY, HO CHI

MINH CITY 70000, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 มกราคม 2565



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



1bb841bc

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28457-391/2214


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ตู้เย็น มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 323.0 L แบบรุ่น RZ32T7445AP
2	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 310.0 L แบบรุ่น RB30N4050B1
3	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 280.0 L แบบรุ่น RB27N4050S8


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 25 มกราคม 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28457-391/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 628.0 L แบบรุ่น RH64A53F115 และ RH64A53F12C
5	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 655.0 L แบบรุ่น RS62R50012C, RS62R5001B4 และ RS62R5001M9
6	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 636.0 L แบบรุ่น RS62T5F01B4
7	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 635.0 L แบบรุ่น RS64R5131B4
8	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 616.0 L แบบรุ่น RS64T5F01B4
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 12 เมษายน 2566</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 28457-391/2214


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 583.0 L แบบรุ่น RS57DG4000M9
10	ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง มีการใช้สารทำความเย็นไวไฟ ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T ระบบไฟฟ้ากระแสสลับ เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W ปริมาตรภายในที่กำหนด 578.0 L แบบรุ่น RS57DG4100M9


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 24 กรกฎาคม 2567

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28457-391/2214

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 มกราคม 2565</p>