



ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

คำขอที่ R3-2214-0068-2562

รับเมื่อ 9.ก.ค. 2562

รายที่ 12

รับไปเมื่อ 1.ส.ค. 2562

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แมคโค ไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105557184278

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้นึ่งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

ที่ถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตู้นึ่งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2214-2548

เครื่องหมายการค้า -

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท แมคโค ไทย จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 360 ตรอก/ซอย -

ถนน - หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง หนองละลอก อำเภอ/เขต บ้านค่าย

จังหวัด ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่ ข 3-70-2/59 รย

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 1 ส.ค. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แมคโค ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 560.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น G91640NE GNE640E50VZP GNE640E50VZGB
2	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 4 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 530.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น G91626NE GN1416233DZJGT <p style="text-align: center;">กมลณี (นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 1 ส.ค. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมโค ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

คำขอที่ R3-2214-0741-2562

รับเมื่อ 30 ก.ย. 2562

วันที่ 12

รับไปเมื่อ 8 พ.ย. 2562

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 184.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT201I50 RDNT201I50V RDNT201I50S RDNT201I50R RDNT201I50W RDNT201I50P RDNT201I50WB RDNT201I50VS RDNT201I50VR RDNT201I50VW RDNT201I50VP และ RDNT201I50VWB
4	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 230.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT251I50 RDNT251I50V RDNT251I50R RDNT251I50S RDNT251I50P RDNT251I50WB RDNT251I50W RDNT251I50DK และ RDNT251I50X
5	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 210.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT231I50 และ RDNT231I50V
6	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 250.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT271I50 และ RDNT271I50V <p style="text-align: center;">นางนง (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 8 พ.ย. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบริค ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

คำขอที่ R3-2186-0446-2563

วันที่ 26 พ.ย. 2562

ครั้งที่ 12

รับไปเมื่อ 8 พ.ย. 2563

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 340.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT371I50 RDNT371I50V RDNT371E50 และ RDNT371E50V
8	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 375.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT401I50 RDNT401I50V RDNT401E50 และ RDNT401E50V

กมล
(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ - 8 พ.ย. 2563

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แมคโค ไทย จำกัด


ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 422.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT470I50VP และ RDNT470I50V
10	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 375.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT401E50VZG
11	ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 340.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT371E50VZG <p style="text-align: center;">กมลพร (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 7 ก.พ. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
14	<p>ประเภท I ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 230.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น RDNT252I50S และ RDNT252I50</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 ม.ค. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด
ใบอนุญาตที่ ท 5345-277/2214

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">พ.พ.จ (นางกมลวรรณ ท้ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 1 ส.ค. 2562</p>