



ใบอนุญาตที่ น 27859-274/2186

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เบโค ไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105557184278

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 360

หมู่ที่ 3 ตระกอก/ชอย - ถนน -

ตำบล/แขวง หนองละลอก อำเภอ/เขต บ้านค่าย จังหวัด ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตูเย็นสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตูเย็นและตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ข้อกำหนดด้าน

สิ่งแวดล้อม : ประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2186-2561 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG HOMA APPLIANCES CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 54, DONGFU NORTH ROAD, NANTOU TOWN, ZHONGSHAN CITY,

GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 2 ธันวาคม 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




76a49bc6

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 27859-274/2186

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|--|
| 1 | <p>ตู้เย็น แบบการขจัดไอน้ำแข็งกึ่งอัตโนมัติ ปริมาตรภายในที่กำหนด 158.0 L พลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 198.87 KWh/year กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 80 W แบบรุ่น RS15520S</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 2 ธันวาคม 2564</p> |

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 27859-274/2186

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|---|
| 2 | <p>ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง แบบการขจัดไอน้ำแข็งอัตโนมัติ ปริมาตรภายในที่กำหนด 436.0 L พลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 427.81 KWh/year กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น GNT427XP</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 ธันวาคม 2564</p> |

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 27859-274/2186

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|--|
| 3 | ตู้เย็น แบบการขจัดไอน้ำแข็งด้วยมือ ปริมาตรภายในที่กำหนด 93.0 L พลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 205.10 KWh/year กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น RS9221P |
| 4 | ตู้เย็น แบบการขจัดไอน้ำแข็งด้วยมือ ปริมาตรภายในที่กำหนด 40.0 L พลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 170.26 KWh/year กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น RS4020P |
| | <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 ธันวาคม 2564</p> |

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เบโค ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27859-274/2186

| รายการที่ | สาระของการเปลี่ยนแปลง |
|-----------|---|
| 1 | ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 2 ธันวาคม 2564 |