

คำขอที่ ๗ 2134-1154
รับเมื่อ 21 ต.ค. 57
รายชื่อ 13
รับไปเมื่อ 25 ก.พ. 2558

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... ท 1105-1711/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ยูนิโก้ คอนซูมเมอร์ โปรดักส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ยูนิโก้ คอนซูมเมอร์ โปรดักส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 9/5 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... คลองรัง-พญาจ่าย หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... กรอกสมบูนธ์ อำเภอ/เขต..... ศรีมหาโพธิ์

จังหวัด..... ปราจีนบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 71 - 1/39 ปจ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 25 ก.พ. 2558 พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

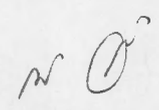
ผู้รับใบอนุญาต 0105538141232

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 1105-1711/2134.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 10600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.31 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3200 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง 38HAE036S130 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ 42HAE036X-10
2	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 11600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.30 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3510 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง 38FBE040-S3 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ 42FBE014-S3
3	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 11600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.30 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3510 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CK40SECY แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KS40SECY
4	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 10800 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.29 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3280 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง 38FBE036-R3 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ 42FBE012-R3
5	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 10800 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.29 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3280 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CK36SERY แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KS36SERY
6	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 10800 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.51 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3080 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง 38FBE036-S3 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ 42FBE012-S3
7	แบบแยกส่วน 3 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 10800 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.51 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3080 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CK36SECY แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KS36SECY



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่