



ใบอนุญาตที่ (4) ท 524-946/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทรัพย์สุขสิริ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : ประสิทธิภาพพลังงาน

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม :

ประสิทธิภาพพลังงาน.....เลขที่.....มอก. 2134-2545

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ.....บริษัท ทรัพย์สุขสิริ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....142.....ต.รอก/ชอย.....สุขาภิบาล 12

ถนน.....เพชรเกษม.....หมู่ที่ 12.....ตำบล/แขวง.....อ้อมน้อย.....อำเภอ/เขต.....กระทุ่มแบน

จังหวัด.....สมุทรสาคร.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....3 - 64 (1) - 1/29 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่.....- 4 ก.พ. 2553.....พ.ศ.....

(Signature)

(นางรัตนภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

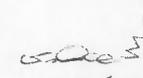
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3751006369

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(4) ท 524-946/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>แบบแยกส่วน ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 12000 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.43 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3500 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-CA แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-CA-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-ECA540 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-ECA540-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-MA แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-MA-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-EMA540 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-EMA540-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC-540-CA(A) แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC-540-CA(A)-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-ECA540(A) แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-ECA540(A)-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-MA(A) แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง EC540-MA(A)-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ EF540-FA-1 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-EMA540(A) แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540 และ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CCS-EMA540(A)-1 แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CFH-EFA540-1</p>	<p style="text-align: center;">  (นายชวลิต ตันโพธิ์ทอง) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4 </p>	

ได้รับอนุญาตให้จำหน่ายผลิตภัณฑ์

กระทรวงพาณิชย์ กรุงเทพมหานคร วันที่ 16 สิงหาคม 2556