

คำขอที่ ท ๒๒๖๔-๑๑๗๔  
รับเมื่อ ๑๖ มี.ค. ๕๘  
รายชื่อ ๑ แบบ มอ. ๔  
รับไปเมื่อ ๑๗ ก.พ. ๒๕๕๘



ใบอนุญาตที่..... ท ๑๑๒๖-๑๗๑๓/๒๑๓๔

### ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไดกิน อินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน  
.....มาตรฐานเลขที่ มอก. .... ๒๑๓๔-๒๕๕๓

เครื่องหมายการค้า.....  
ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ไดกิน อินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด  
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... ๗๐๐/๑๑ นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร..... ต.รอก/ชอ.  
ถนน..... หมู่ที่ ๑ ตำบล/แขวง..... คลองตำหรุ..... อำเภอ/เขต..... เมืองชลบุรี  
จังหวัด..... ชลบุรี..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. ๗๑ - ๑/๒๕๓๖ - ญอน.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๑๗ ก.พ. ๒๕๕๘ พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต ๐๑๐๕๕๓๓๐๑๖๒๗๘

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....ท 1126-1713/2134.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ชีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 8500 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.56 พิกัดกำลังไฟฟ้า 2390 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง RKM33NV2S แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FTKM33NV2S</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>