



สาขาที่ ๗ 2134-1409  
 รับเมื่อ 17 พ.ค. 60  
 รายที่ 17  
 ส่งไปเมื่อ 28 ธ.ค. 2560

แบบ มอ. ๔  
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ ท 4726-2058/2134

## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทีที คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105548163735

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ทีที คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 222

ตรอก/ซอย

ถนน หัวหนอง-สันติคาม หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง หนองปลาไหล อำเภอ/เขต บางละมุง

จังหวัด ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 71 - 13/58 ขบ

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 ธ.ค. 2560 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

## รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ทีที คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่..... ท 4726-2058/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 2700 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.6</p> <p>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM09R32IVXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM09R32IVNNT</p> <p>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TCP09OD-TT1      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TCP09IN-TT1</p>
2	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.6</p> <p>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM12R32FSXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM12R32FSNNT</p> <p>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM12R32IVXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM12R32IVNNT</p> <p>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TCP13OD-TT1      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TCP13IN-TT1</p>
3	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 4400 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.6</p> <p>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TCP15OD-TT1      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TCP15IN-TT1</p>
4	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5300 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.6</p> <p>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM18R32FSXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM18R32FSNNT</p> <p>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM18R32IVXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM18R32IVNNT</p> <p>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TCP19OD-TT1      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TCP19IN-TT1</p>
5	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดีความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 7100 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.6</p> <p>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM24R32FSXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM24R32FSNNT</p> <p>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง VKWM24R32IVXXT      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ VKWM24R32IVNNT</p> <p>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TCP25OD-TT1      แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TCP25IN-TT1</p>

กมล-1

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ ..... 28 ต.ค. 2560 .....

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ทีที คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่..... ท 4726-2058/2134

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">กมลณี (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 28 ธ.ค. 2560</p>