



เลขที่ ๓๓๓๔-๖๑๔  
 รับเมื่อ ๑๗ พ.ค. ๖๑  
 ราชที่ ๑๓-๑  
 รับไปเมื่อ - ๖ มิ.ย. ๒๕๖๑

แบบ มอ.๔  
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... ท 4885-724/934.....

กรกฎาคม ๖๐ / ๑๗ พ.ค. ๖๐

## ใบอนุญาต

**ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน**

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอสเควี แอร์คูลเลอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๗๔๕๕๕๙๐๐๙๓๓๘

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. ๙๓๔-๒๕๕๘

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอสเควี แอร์คูลเลอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... ๘๔/๒๓..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ ๔ ตำบล/แขวง..... บ้านเกาะ..... อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร

จังหวัด..... สมุทรสาคร

ทะเบียนโรงงานเลขที่.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - ๖ มิ.ย. ๒๕๖๑ พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

๓๓-๑(๑๐)

## รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เอสเควี แอร์คูลเลอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... ท 4885-724/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชนิดไอ้่น้ำ ประเภท II ระบบไฟฟ้าเฟสเดี่ยว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 85 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรูน 35A
2	ชนิดไอ้่น้ำ ประเภท II ระบบไฟฟ้าเฟสเดี่ยว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 160 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรูน 50A
3	ชนิดไอ้่น้ำ ประเภท II ระบบไฟฟ้าเฟสเดี่ยว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 450 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรูน 120A

๓๖๑๗

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ ..... - ๕ มิ.ย. 2561

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เอสเควี แอร์คูลเลอร์ (ประเทศไทย) จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... ท 4885-724/934.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">นางฉพ (นางมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - ๕ มิ.ย. ๒๕๖๑</p>