



แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 16869-706/812.....

เลขที่ ๗812-1185
รับเมื่อ 25 พ.อ. ๖1
รายชื่อ 32
ออกเมื่อ 20 ส.ย. 2561

ใบอนุญาต

๒๐๐

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยามไดกินเซลล์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105525008237

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 22
ตรอก/ซอย อ่อนนุช 55/1 ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง ทั่วประเทศ
อำเภอ/เขต ทั่วประเทศ จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย
มาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก DAIKIN ASIA SERVICING PTE. LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์
ทำที่โรงงานชื่อ DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (SAKAI PLANT RINKAI FACTORY)
ที่ตั้งโรงงาน 3-12 CHIKKO-SHINMACHI, NISHI-KU, SAKAI-SHI, OSAKA, JAPAN

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ส.ย. 2561 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

32-4 (190)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามไดกันเซลล์ จำกัด

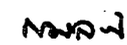
ใบอนุญาตที่ น 16869-706/812

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|--|
| 1 | <p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรีเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดมากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น JT***F***** วงศ์แบบรุ่น JT</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย ** ตำแหน่งที่ 3 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z ** ตำแหน่งที่ 8 คือ V หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 9 คือ D หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 10 คือ K หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 11 คือ S, T หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 12 คือ Y หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 13 คือ R, E หรือว่าง</p> <p style="text-align: right;"> นางจ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 20 มิ.ย. 2561</p> |

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามไดกินเซลล์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16869-706/812

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) |
|-----------|--|
| 2 | <p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรีเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดมากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น JT***F***** วงศ์แบบรุ่น JT</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ** ตำแหน่งที่ 3 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z ** ตำแหน่งที่ 8 คือ V หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 9 คือ D หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 10 คือ K หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 11 คือ S, T หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 12 คือ Y หรือว่าง ** ตำแหน่งที่ 13 คือ R, E หรือว่าง <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 20 ส.ย. 2561 </p> |

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามไดกินเซลล์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16869-706/812

| ครั้งที่ | การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต |
|----------|--|
| 1 | <p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;"> พจจ (นางมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 20 มิ.ย. 2561 </p> |