



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541059215

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 2893,2895

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน พัฒนาการ

ตำบล/แขวง สวนหลวง อำเภอ/เขต สวนหลวง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ CHANGHONG HUAYI COMPRESSOR CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.1 CHANGHONG ROAD (HI-TECH, DEVELOPMENT ZONE), JINGDEZHEN

CITY, JIANGXI PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 5 ก.พ. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น MPT**R* วงศ์แบบรุ่น MP</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ T</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ ว่าง หรือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ ว่าง หรือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ R</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A หรือ B</p> <div style="text-align: center;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 ก.พ. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับปานกลาง มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรีเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรูน NVT70FSC วงศ์แบบรูน N</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 2 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ A-Z หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือว่าง <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูงและปานกลาง ไม่มีวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น M***** วงศ์แบบรุ่น M</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 2 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ A-Z หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ a-z, A-Z หรือว่าง
4	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์หรืออิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น N***** วงศ์แบบรุ่น N</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 2 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ A-Z หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ a-z, A-Z หรือว่าง <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 มิ.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรีอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรีอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น GU80TB วงศ์แบบรุ่น G</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 2 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ A-Z หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ a-z, A-Z หรือว่าง <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 ส.ค. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดิคเซลล์ (เอเชีย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25506-903/812

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p>(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 ก.พ. 2564</p>