



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 26955-920/812

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พี.พี.เจ.เอ็น.จี.เนียริง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0125536000500

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 52/50

หมู่ที่ 4 ตรอก/ซอย - ถนน สุขภาพระชาสรรค์

ตำบล/แขวง บางพูด อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG MEIZHI COMPRESSOR CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ SHUNFENGSHAN INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE SHUNDE DISTRICT, FOSHAN

CITY GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 4 ส.ค. 2564

(นางสมพร ใจนั้ดรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.พี.เจ.เอ็น.จี.เนียริ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26955-920/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยการป้องกันทางอิมพีแดนซ์ มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรรีเลย์ทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรรีเลย์ทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น **SN***** วงศ์แบบรุ่น SN</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ ว่าง หรือ R, L, E</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 2 คือ H, A, G, J, L, S, D, K, C, B หรือ F</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ B หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ U, V, S, T, W, E หรือ H</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ A, B, D, C, E, L, F, K, M, N หรือ Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 13 คือ B, H, W, R, Z, G, J, F, L, D, E, T, U, V, S, N, M หรือ Y</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 14 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 15 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 4 ส.ค. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.พี.เจ.เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26955-920/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยการป้องกันทางอิมพีแดนซ์ มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรรีเลย์เทอร์มินัลอยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรรีเลย์เทอร์มินัลอยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น **TF***** วงศ์แบบรุ่น TF</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ ว่าง หรือ R, L, E</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 2 คือ H, A, G, J, L, S, D, K, C, B หรือ F</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ B หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ U, V, S, T, W, E หรือ H</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ A, B, D, C, E, L, F, K, M, N หรือ Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 13 คือ B, H, W, R, Z, G, J, F, L, D, E, T, U, V, S, N, M หรือ Y</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 14 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 15 คือ 0-9, A-Z หรือ ว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 4 ส.ค. 2564 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พี.พี.เจ.เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26955-920/812

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 4 ส.ค. 2564