



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105550107391

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 444 โอลิมเปียไทยทาวเวอร์ ชั้นที่ 19

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รัชดาภิเษก

ตำบล/แขวง สามเสนนอก อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ NIDEC COMPRESSOR (BEIJING) CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 29, YUHUA ROAD, AREA B OF BEIJING TIANZHU AIRPORT INDUSTRIAL

ZONE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 เมษายน 2565

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



7f8dc24d

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำและปานกลาง ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น EM***** วงศ์แบบรุ่น EM</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ 1-9, A-Z หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ A-Z, วรรค หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 1,2,3 หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ H, U, Y, C หรือ Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ L หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ C, P, R, H หรือว่าง</p> <p style="text-align: right;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เมษายน 2565</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท L แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำ ไม่มีวงจรถอนิกส์</p> <p>วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน</p> <p>มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์</p> <p>มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์</p> <p>ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IXPO พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000W</p> <p>แบบรุ่น NE หมายถึง เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ K, U, X วรรค หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 1-4</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ G, U, Y หรือ Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ A-Z หรือว่าง</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 18 กรกฎาคม 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท L แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำ ไม่มีวงจรถอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240V กำลังไฟเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000W</p> <p>แบบรุ่น EH***** วงศ์แบบรุ่น EH หมายถึง เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ K, U, X, D วรรค หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 1-4</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ G, U, Y หรือ Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือ ว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ A-Z หรือ ว่าง</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 กรกฎาคม 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำ ปานกลางและสูง ไม่มีวงจรถอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-230 V และ 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น F***** วงศ์แบบรุ่น F</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย “*” ดังนี้</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 2 คือ A-Z</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 3 คือ A-Z</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 5 คือ เครื่องหมายจุด(.) หรือ 0-9</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือ วาง</p> <p style="text-align: right;"> (นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 เมษายน 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำและปานกลาง มีวงจรวินมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรวินมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์แบบวงจรวินมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรวินมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น VE***** วงศ์แบบรุ่น VE</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย “*” ดังนี้</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 3 คือ M หรือ H</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 4 คือ U หรือ T</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 5 คือ 1,2,3 หรือ 4</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 8 คือ U, Z, L หรือ G</p> <p>“*” ตำแหน่งที่ 9 คือ K หรือ ว่าง</p> <p style="text-align: right;"> (นายปoomปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 11 เมษายน 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท 1 แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับต่ำ ไม่มีวงจรรีเลย์ทอร์อนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์ทอร์อนิกส์อยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรรีเลย์ทอร์อนิกส์ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 999 W แบบรุ่น NT***** วงศ์แบบรุ่น NT หมายถึง เครื่องหมาย “*” ดังนี้ “*” ตำแหน่งที่ 3 คือ K,T,U,Y,X, วรรค หรือ วาง “*” ตำแหน่งที่ 4 คือ 1-4 “*” ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 8 คือ G, U, Z, L หรือ Y “*” ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือ วาง “*” ตำแหน่งที่ 10 คือ A-Z หรือ วาง</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 13 มกราคม 2569</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท 1 แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับปานกลาง ไม่มีวงจรถอยกลับรีเลย์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอยกลับรีเลย์อยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอยกลับรีเลย์ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1701 W แบบรุ่น NT***** วงศ์แบบรุ่น NT หมายถึง เครื่องหมาย “*” ดังนี้ “*” ตำแหน่งที่ 3 คือ K,T,U,Y,X, วรค หรือ ว่าง “*” ตำแหน่งที่ 4 คือ 3-6 หรือ 9 “*” ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 7 คือ 0-9 “*” ตำแหน่งที่ 8 คือ G, U, Z, L หรือ Y “*” ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z หรือ ว่าง “*” ตำแหน่งที่ 10 คือ A-Z หรือ ว่าง</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 13 มกราคม 2569</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เมษายน 2565

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>ย้ายสำนักงานแห่งใหญ่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต จากเลขที่ 444 โอลิมเปียไทยทาวเวอร์ ชั้นที่ 19</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม - หมู่ที่ - ตรอก/ซอย -</p> <p>ถนน รัชดาภิเษก ตำบล/แขวง สามเสนนอก</p> <p>อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p>ไปยังเลขที่ 25</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม - หมู่ที่ - ตรอก/ซอย รามอินทรา 57</p> <p>ถนน รามอินทรา ตำบล/แขวง ท่าแร้ง</p> <p>อำเภอ/เขต บางเขน จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p style="text-align: right;"> (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 1 สิงหาคม 2567</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท คิว เอรา คอร์ปอเรชั่น จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 29680-959/812

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
3	<p>เปลี่ยนแปลงชื่อผู้รับใบอนุญาต</p> <p>จาก บริษัท คิว อินเตอร์ ซัพพลาย จำกัด</p> <p>เป็น บริษัท คิว เอรา คอร์ปอเรชั่น จำกัด</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2569</p>