

ใบอนุญาตที่..... น 14815-567/812



เลขขอที่..... น 812 - 804  
รับเมื่อ..... 31 ก.ค. 60  
รายที่..... 7  
รับไปเมื่อ..... 29 ก.ย. 2560

แบบ มอ. 6  
ลำดับที่ ๑

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชาร์พ แอพพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105530004066

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 64

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 5 ตำบล/แขวง..... บางสมัคร

อำเภอ/เขต..... บางปะกง..... จังหวัด..... ฉะเชิงเทรา

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... RECHI PRECISION CO., LTD.

ประเทศ..... ดินแดนไต้หวัน

ทำที่โรงงานชื่อ..... RECHI (JIUJIANG) PRECISION ELECTRIC MACHINERY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 13, RIVERSIDE ROAD, WEST OF PORT DEVELOPMENT ZONE, JIUJIANG CITY

..... JIANGXI PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 ก.ย. 2560 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

7-6(190)



รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ชาร์พ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 14815-567/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
2	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรวอร์มอัพโวลเทจ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรวอร์มอัพโวลเทจอยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรวอร์มอัพโวลเทจอยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200-220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น **X**** วงค์แบบรุ่น X</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ตำแหน่งที่ 1-2 คือ 28, 35, 39, 43, 44, 45, 48, 50 หรือ 55                      "*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9                      "*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือ A-K                      "*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 1-8, A-F, G-M หรือ U-Z                      "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-F, G-M, 1-3, N-T, U-Z หรือ 4-9</p> <p style="text-align: right;">นางสาว (นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 29 ก.ย. 2560</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ชาร์พ แอพพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 14815-567/812

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;"> <b>กมล</b>                      (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)                      ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน                      พนักงานเจ้าหน้าที่                      วันที่ 29 ก.ย. 2560                 </p>

คำขอที่ ๙๘๑๒-๘๙๓  
รับเมื่อ ๒๙ ๗. ๖๐  
รายที่ ๗  
รับแจ้งเมื่อ ๒๔ ต.ค. ๒๕๖๐

ลำดับที่ ๒  
หน้าที่ ๓

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชาร์พ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 14815-567/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรถูกอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรถูกอิเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถูกอิเล็กทรอนิกส์รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถูกอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 80-360 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น **A**** วงศ์แบบรุ่น A หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ตำแหน่งที่ 1-2 คือ 28, 35, 39, 43, 44, 45, 48, 50 หรือ 55 ** ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 ** ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือ A-K ** ตำแหน่งที่ 6 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, A-F, G-M หรือ U-Z ** ตำแหน่งที่ 7 คือ A-F, G-M, 1-3, N-T, U-Z หรือ 4-9</p> <p style="text-align: right;">กมลจ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๒๔ ต.ค. ๒๕๖๐</p>

