

ใบอนุญาตที่ น 21301-814/812



คำขอที่ R5-812-3201-2562  
รับเมื่อ 1 พ.ย. 2562  
รายที่ 76-1  
รับไปเมื่อ 8 พ.ย. 2562  
LOC

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แดง วินเนย (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205562017871

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 500/69

ตรอก/ซอย - ถนน - หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง ตาสีทิ

อำเภอ/เขต ปลวกแดง จังหวัด ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก LG ELECTRONICS TIANJIN APPLIANCES CO., LTD

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ LG ELECTRONICS TIANJIN APPLIANCES CO., LTD

ที่ตั้งโรงงาน NO. 9 JIN WEI ROAD, BEI CHEN DIST, TIANJIN, PEOPLE'S  
REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 พ.ย. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท แดยู วินเนีย (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 21301-814/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์ โดยวงจรีเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรีเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *A***** วงศ์แบบรุ่น A</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ D, E, G, N, O หรือ K</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ D, M, S, T, U, H, B หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ D หรือ M</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p style="text-align: right;">กมล (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 8 พ.ย. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แดยู วินเนีย (ประเทศไทย) จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 21301-814/812

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">นางจ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 8 พ.ย. 2562</p>