

ใบอนุญาตที่..... น 15021-107/2602.....



สาขาที่..... น 2602-266  
รับเมื่อ..... 21 ก.พ. 60  
รายชื่อ..... 4  
ฉบับไปเมื่อ..... 11 ต.ค. 2560

แบบ มอ. 6  
ลำดับที่ ๑

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟคเจอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541004682

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 11/1 เอไอเอ สาทร ทาวเวอร์ ชั้น 20

ตรอก/ซอย..... ถนน..... สาทรใต้ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ยานนาวา

อำเภอ/เขต..... สาทร..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... กระจกนิรภัยสำหรับยานยนต์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2602-2556..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... DAIMLER AG

ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

ทำที่โรงงานชื่อ..... PITTSBURGH GLASS WORKS

ที่ตั้งโรงงาน..... 300 PGW DRIVE, ELKIN, NC, UNITED STATES OF AMERICA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 11 ต.ค. 2560 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

4-11 (P0)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 15021-107/2602.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ใช้เป็นกระจกกันลมหน้า</p> <p>ผู้ทำรถยนต์ MERCEDES BENZ แบบรถยนต์ W166 ML, X166 GL ประเภทรถยนต์ M1</p> <p>พื้นที่ใช้งาน 1.426 ตารางเมตร ความสูงส่วนโค้ง 105 มิลลิเมตร ความโค้ง 1960 มิลลิเมตร</p> <p>คุณลักษณะหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนชั้นของกระจก : 2</li> <li>- จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1</li> <li>- ความหนาของกระจกกันลมหน้า : 5.0 มิลลิเมตร</li> <li>- ความหนาของวัสดุคั่นกลาง : 0.76 มิลลิเมตร</li> <li>- กรรมวิธีพิเศษของกระจก : -</li> <li>- ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : PVB</li> <li>- ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : -</li> <li>- ความหนาของพลาสติกเคลือบ : -</li> <li>- สีของวัสดุคั่นกลาง : ใส</li> </ul> <p>คุณลักษณะเหตุยภูมิ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชนิดของวัสดุ : กระจกโพลต</li> <li>- สีของกระจก : มีสี หรือไม่มีสี</li> <li>- สีของพลาสติกเคลือบ : -</li> <li>- ล้อเหนียวหน้า : มี หรือไม่มี</li> <li>- บริเวณที่บแสง : มี หรือไม่มี</li> </ul> <p style="text-align: right;">กมล- (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 1 ต.ค. 2553</p>

**บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ**

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด .....

ใบอนุญาตที่ ..... น 15021-107/2602 .....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">                       (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)                      ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน                      พนักงานเจ้าหน้าที่                      วันที่ ..... 11 ต.ค. 2560 .....</p>