



ใบอนุญาตที่ น 23099-177/2602

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541002744

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 11/1 เอไอเอ สาทร ทาวเวอร์ ชั้น 20

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สาทรใต้

ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระจกนิรภัยสำหรับยานยนต์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระจกนิรภัยสำหรับยานยนต์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2602-2556 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ PILKINGTON AUTOMOTIVE DEUTSCHLAND GMBH

ตั้งอยู่เลขที่ OTTO-SEELING-STRASSE 7, WITTEN, FEDERAL REPUBLIC OF

GERMANY

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 1 ก.ย 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23099-177/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ใช้เป็นกระจกกันลมหน้า ผู้ทำรถยนต์ Mercedes-Benz แบบรถยนต์ W213 ประเภทรถยนต์ M1 พื้นที่ใช้งาน 1.25 ตารางเมตร ความสูงส่วนโค้ง 77.6 มิลลิเมตร ความโค้ง 1371 มิลลิเมตร</p> <p><u>คุณลักษณะหลัก</u></p> <ul style="list-style-type: none">-จำนวนชั้นของกระจก : 2-จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1-ความหนาของกระจกกันลมหน้า : 5.0 มิลลิเมตร-ความหนาของวัสดุคั่นกลาง : 0.76 มิลลิเมตร-กรรมวิธีพิเศษของกระจก : --ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : PVB-ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : --ความหนาของพลาสติกเคลือบ : --สีของวัสดุคั่นกลาง : ทั้งหมด <p><u>คุณลักษณะทุติยภูมิ</u></p> <ul style="list-style-type: none">-ชนิดของวัสดุ : กระจกโฟลต-สีของกระจก : มีหรือไม่มี-สีของพลาสติกเคลือบ : --สีเหนียวน้ำ : มีหรือไม่มี-บริเวณที่บดแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: right;">นาง (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 1 ก.ย. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23099-177/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ใช้เป็นกระจกกันลมหน้า ผู้ทำรถยนต์ MERCEDES-BENZ แบบรถยนต์ Mercedes CLS (C257), AMG GT4 (X290) ประเภทรถยนต์ M1 พื้นที่ใช้งาน 1.29 ตารางเมตร ความสูงส่วนโค้ง 86.5 มิลลิเมตร ความโค้ง 1005 มิลลิเมตร</p> <p><u>คุณลักษณะหลัก</u></p> <ul style="list-style-type: none">-จำนวนชั้นของกระจก : 2-จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1-ความหนาของกระจกกันลมหน้า : 4.4 มิลลิเมตร-ความหนาของวัสดุคั่นกลาง : 0.95 มิลลิเมตร-กรรมวิธีพิเศษของกระจก : --ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : Acoustic PVB-ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : --ความหนาของพลาสติกเคลือบ : --สีของวัสดุคั่นกลาง : ทั้งหมด <p><u>คุณลักษณะทุติยภูมิ</u></p> <ul style="list-style-type: none">-ชนิดของวัสดุ : กระจกโพลด-สีของกระจก : มีหรือไม่มี-สีของพลาสติกเคลือบ : --สีเหนียวหน้า : ไม่มี-บริเวณทึบแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: right;"> (นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 มี.ค. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23099-177/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ใช้เป็นกระจกกันลมหน้า ผู้ทำรถยนต์ MERCEDES-BENZ แบบรถยนต์ A238, C238 ประเภทรถยนต์ M1 พื้นที่ใช้งาน 1.22 ตารางเมตร ความสูงส่วนโค้ง 73 มิลลิเมตร ความโค้ง 1656 มิลลิเมตร</p> <p>คุณลักษณะหลัก</p> <ul style="list-style-type: none">-จำนวนชั้นของกระจก : 2-จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1-ความหนาของกระจกกันลมหน้า : 5.0 มิลลิเมตร-ความหนาของวัสดุคั่นกลาง : 0.76 มิลลิเมตร-กรรมวิธีพิเศษของกระจก : --ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : PVB or Acoustic PVB or Solar Control PVB Folie-ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : --ความหนาของพลาสติกเคลือบ : --สีของวัสดุคั่นกลาง : ทั้งหมด <p>คุณลักษณะทุติยภูมิ</p> <ul style="list-style-type: none">-ชนิดของวัสดุ : กระจกโฟลต-สีของกระจก : มีหรือไม่มี-สีของพลาสติกเคลือบ : --สีเหนียวหน้า : มีหรือไม่มี-บริเวณทึบแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: right;"> (นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 ก.ย. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23099-177/2602

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมล</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 1 ก.ย. 2563</p>