



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105565090970

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 865 อาคารโรงแรมสยาม แอท สยาม ชั้นที่ 9

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน พระราม 1

ตำบล/แขวง วังใหม่ อำเภอ/เขต ปทุมวัน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระจกนिरภัยสำหรับยานยนต์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระจกนिरภัยสำหรับยานยนต์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2602-2556 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGZHOU FUYAO GLASS CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ LIXIN ROAD, XINTANG TOWN, ZENGCHENG CITY, GUANGZHOU CITY,

GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 กันยายน 2568



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



6fbb82f1

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ใช้เป็นกระจกกันลมหน้า ผู้ทำรถยนต์ BYD แบบรถยนต์ HT ประเภทรถยนต์ M1 พื้นที่ใช้งาน 1.774 ตารางเมตร ความสูงส่วนโค้ง 78.6 มิลลิเมตร ความโค้ง 1068 มิลลิเมตร</p> <p><u>คุณลักษณะหลัก</u></p> <ul style="list-style-type: none">-จำนวนชั้นของกระจก : 2-จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1-ความหนาของกระจกกันลมหน้า : 4.56-4.79 มิลลิเมตร-ความหนาของวัสดุคั่นกลาง : 0.76-0.99 มิลลิเมตร-กรรมวิธีพิเศษของกระจก : --ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : PVB (SOUND INSULATION HUD)-ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : --ความหนาของพลาสติกเคลือบ : --สีของวัสดุคั่นกลาง : ทั้งหมดหรือบางส่วน <p><u>คุณลักษณะพิเศษ</u></p> <ul style="list-style-type: none">-ชนิดของวัสดุ : กระจกโพลต-สีของกระจก : มีหรือไม่มี-สีของพลาสติกเคลือบ : --สีเหนียวนำ : มีหรือไม่มี-บริเวณทึบแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: right;"> (นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 17 กันยายน 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>ประเภทกระจกหลายชั้นที่ไม่ใช่เป็นกระจกกันลมหน้า</p> <p><u>คุณลักษณะหลัก</u></p> <ul style="list-style-type: none">-จำนวนชั้นของกระจก : 2-จำนวนชั้นของวัสดุคั่นกลาง : 1-กลุ่มความหนา : I-ความหนาระบุของวัสดุคั่นกลาง : 0.76 มิลลิเมตร-กรรมวิธีพิเศษของกระจก : ความร้อน-ชนิดและแบบของวัสดุคั่นกลาง : PVB-ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : --ความหนาระบุของพลาสติกเคลือบ : - <p><u>คุณลักษณะพิเศษ</u></p> <ul style="list-style-type: none">-ชนิดของวัสดุ : กระจกโฟลต-สีของวัสดุคั่นกลาง : ทั้งหมดหรือบางส่วน-สีของกระจก : มีหรือไม่มี-สีของพลาสติกเคลือบ : --สีเหนี่ยวนำ : มีหรือไม่มี-บริเวณทึบแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: center;"> (นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 17 กันยายน 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>ประเภทกระจกอบแข็งสม่ำเสมอ</p> <p><u>คุณลักษณะหลัก</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ใส่นอกเหนือจากเป็นกระจกกันลมหน้า : ใส- กระจกกันลมหน้าสำหรับรถยนต์ความเร็วต่ำ : ไม่ใช่- ประเภทรูปร่าง : ราบและโค้ง- ชนิดของกระบวนการอบแข็ง : ความร้อน- กลุ่มความหนา : II- ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : -- ความหนาระบุของพลาสติกเคลือบ : - <p><u>คุณลักษณะพิเศษ</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ชนิดของวัสดุ : กระจกโพลิต- สีของกระจก : มีหรือไม่มี- สีของพลาสติกเคลือบ : ไม่มี- สีเหนียวหน้า : มีหรือไม่มี- บริเวณทึบแสง : มีหรือไม่มี <p style="text-align: center;"> (นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 17 กันยายน 2568</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 กันยายน 2568

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เรเว่ ออโตโมทีฟ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 40985-457/2602

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>เปลี่ยนแปลงที่ตั้งโรงงานผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในต่างประเทศที่ไม่ใช่การย้ายสถานที่</p> <p>จากที่อยู่ LIXIN ROAD, XINTANG TOWN, ZENGCHENG CITY, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA</p> <p>เป็นที่อยู่ NO. 1 XINYAO SOUTH ROAD, NINGXI STREET, ZENGCHENG DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA</p> <p>(นายสุตตะนนท์ โสวณิตย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 28 มกราคม 2569</p>