



ใบอนุญาตที่..... น 13452-18/2602

คำขอที่..... น 2602-27
รับเมื่อ..... 10.1.59
วันที่.....
รับไปเมื่อ... 4 พ.ค. 2560

แบบ มอ. 6
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดีทีเอส แครีคเซลไมเออร์ ออโตโมทีฟ ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541048621

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 7/418 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้

ต.กรอก/ชอช..... ถนน..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง ฆาบายพร

อำเภอ/เขต..... ปลวกแดง..... จังหวัด..... ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... กระจกนิรภัยสำหรับยานยนต์

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

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... BMW AG

ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

ทำที่ โรงงานชื่อ..... FUYAO GROUP (SHENYANG) AUTOMOTIVE GLASS CO., LTD.

ที่ตั้ง โรงงาน..... NO. 6 XUANTONG 3rd ROAD, DADONG DISTRICT, SHENYANG CITY,

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

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 4 พ.ค. 2560..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ดีทีเอส แดร์คเซลไมเออร์ ออโม่ทีฟ ซีสเท็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด.....
ใบอนุญาตที่..... น 13452-18/2602.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ประเภทกระจกอบแข็งสม่ำเสมอ</p> <p>คุณลักษณะหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใสนอกเหนือจากเป็นกระจกกันลมหน้า : ใช่ - กระจกกันลมหน้าสำหรับรถยนต์ความเร็วต่ำ : ไม่ใช่ - ประเภทรูปร่าง : ราบ และโค้ง - ชนิดของกระบวนการอบแข็ง : ความร้อน - กลุ่มความหนา : I - ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : - - ความหนาของพลาสติกเคลือบ : - <p>คุณลักษณะเหตุยกเว้น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชนิดของวัสดุ : กระจกโฟลต - สีของกระจก : สี หรือไม่มี - สีของพลาสติกเคลือบ : - - สีเหนียวหน้า : มี หรือไม่มี - บริเวณทึบแสง : มี หรือไม่มี <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 4 พ.ค. 2560 วันที่ </div>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดีทีเอส แดร์คเซลไมเออร์ ออโตโมทีฟ ซีสเท็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13452-18/2602

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
2	<p>ประเภทกระจกอบแข็งสม่ำเสมอ</p> <p>คุณลักษณะหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้นอกเหนือจากเป็นกระจกกันลมหน้า : ใช่ - กระจกกันลมหน้าสำหรับรถยนต์ความเร็วต่ำ : ไม่ใช่ - ประเภทรูปร่าง : ราบ และโค้ง - ชนิดของกระบวนการอบแข็ง : ความร้อน - กลุ่มความหนา : II - ชนิดและแบบของพลาสติกเคลือบ : - - ความหนาระบุของพลาสติกเคลือบ : - <p>คุณลักษณะพิเศษ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชนิดของวัสดุ : กระจกโพลต - สีของกระจก : ใส หรือมีสี - สีของพลาสติกเคลือบ : - - สีเหนียวหน้า : มี หรือไม่มี - บริเวณทึบแสง : มี หรือไม่มี <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นางสาวอรุณญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 4 พ.ค. 2560 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ดีทีเอส แดร์คเซลไมเออร์ ออโตโมทีฟ ซีสเท็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 13452-18/2602.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">  (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 4 พ.ค. 2560 </div>