



ใบอนุญาตที่ น 43245-21/370

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ยูโร ออโต้ แก๊ส จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105550084821

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 118/126 หมู่บ้าน ปรัชญา-ปิซิโฮม 2

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน ลาดกระบัง

ตำบล/แขวง ลาดกระบัง อำเภอ/เขต ลาดกระบัง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถึงก้าชปีโตรเลียมเหลวสำหรับเครื่องยนต์สันดาปภายใน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถึงก้าชปีโตรเลียมเหลวสำหรับเครื่องยนต์สันดาปภายใน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 370-2552 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ MERIDYEN LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 3 ORGANIZE SANAYI, BOLGE SIT. ZIYEDDIN, CADNO :11, REPUBLIC OF TÜRKIYE

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 เมษายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



75b7bcb9

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยูโร ออโต้ แก๊ส จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43245-21/370

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 570 มิลลิเมตร ความจุ 34 ลิตร
2	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 650 มิลลิเมตร ความจุ 51 ลิตร
3	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 52 ลิตร
4	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 650 มิลลิเมตร ความจุ 56 ลิตร


  
(นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 24 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยูโร ออโต้ แก๊ส จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43245-21/370

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 58 ลิตร
6	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 600 มิลลิเมตร ความจุ 41 ลิตร
7	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 600 มิลลิเมตร ความจุ 44 ลิตร
8	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 52 ลิตร


  
(นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 24 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยูโร ออโต้ แก๊ส จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43245-21/370

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 55 ลิตร
10	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 58 ลิตร
11	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านนอก ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630 มิลลิเมตร ความจุ 62 ลิตร
12	ชั้นคุณภาพเหล็กกล้า 1 ประเภท รูปทรงยางรถยนต์ แบบ ขัดต่อๆ อยู่ด้านใน ความหนาต่ำสุดของผนังถึง 3.0 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 600 มิลลิเมตร ความจุ 41 ลิตร

  
(นางสาวทิวกาล แซ่ตั้ง)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 24 เมษายน 2569

