

ใบอนุญาตที่ (4) ท 707-42/370



## ใบอนุญาต

## ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สหมิตรถังแก๊ส จำกัด (มหาชน)

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว สำหรับรถยนต์สันดาปภายใน

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว สำหรับรถยนต์สันดาปภายใน

เลขที่..... มอก. 370-2552

เครื่องหมายการค้า..... -

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สหมิตรถังแก๊ส จำกัด (มหาชน)

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 72/9..... ตรอก/ซอย..... พูลเฉลย

ถนน..... บางขุนเทียน-ชายทะเล หมู่ที่..... 7..... ตำบล/แขวง..... แสมดำ..... อำเภอ/เขต..... บางขุนเทียน

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 64 (1) - 2/36

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 10 ก.ย. 2553..... พ.ศ.....

(นางรัตนกรณีย์ จิ่งสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3101127065

กำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(4) ท 707-42/370.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงแคปซูล แบบถังสามส่วน ความหนาของผนังถึงส่วนรูปทรงกระบอกไม่น้อยกว่า 3.21 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 406.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 110.0 ลิตร		
2	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงยางรถยนต์ แบบข้อต่อสำหรับประกอบส่วนควบและเครื่องอุปกรณ์อยู่ด้านใน ความหนาของผนังถึงไม่น้อยกว่า 3.30 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 62.0 ลิตร		
3	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงยางรถยนต์ แบบข้อต่อสำหรับประกอบส่วนควบและเครื่องอุปกรณ์อยู่ด้านใน ความหนาของผนังถึงไม่น้อยกว่า 3.30 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 560.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 52.0 ลิตร		
4	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงยางรถยนต์ แบบข้อต่อสำหรับประกอบส่วนควบและเครื่องอุปกรณ์อยู่ด้านนอก ความหนาของผนังถึงไม่น้อยกว่า 3.30 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 630.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 62.0 ลิตร		
5	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงยางรถยนต์ แบบข้อต่อสำหรับประกอบส่วนควบและเครื่องอุปกรณ์อยู่ด้านนอก ความหนาของผนังถึงไม่น้อยกว่า 3.30 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 560.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 52.0 ลิตร		
6	ใช้เหล็กกล้าชั้นคุณภาพ 1 ประเภทรูปทรงยางรถยนต์ แบบข้อต่อสำหรับประกอบส่วนควบและเครื่องอุปกรณ์อยู่ด้านใน ความหนาของผนังถึงไม่น้อยกว่า 3.30 มิลลิเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 745.0 มิลลิเมตร ความจุไม่เกิน 73.0 ลิตร	 (นายชวลิตร์ ตันโพธิ์ทอง) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4	