

มาตรฐานผลิตภัณฑ์

กลุ่มผลิตภัณฑ์ยางล้อยานยนต์

มอก.	ชื่อมาตรฐาน
367 เล่ม 1-2532	ยางรถยนต์ เล่ม 1 สมรรถนะที่ต้องการและการทดสอบ (Automobile tyres - P.1: performance and testing)
367 เล่ม 2-2532	ยางรถยนต์ เล่ม 2 ขนาดและการรับน้ำหนัก (Automobile tyre - P.2: dimensions and load capacity)
571-2528	ยางนอกรถจักรยาน (Bicycle tyre)
651-2529	ยางในรถยนต์ (Tubes of automobile tyres)
652-2529	ยางในรถจักรยาน (Bicycle rubber inner tubes)
682-2540	ยางนอกรถจักรยานยนต์ (Motorcycle tyres)
683-2530	ยางในรถจักรยานยนต์ (Motorcycle rubber inner tubes)
683-2562	ยางในสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด (Inner tubes for motorcycles and mopeds)
1283-2538	เครื่องตัดหญ้าแบบใบมีดหมุนเหวี่ยงตามแนวระดับสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร (Rotary slashers)
1076-2535	หมุดยึดสลักจุดพ่วงสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร (Linch pins for agriculture wheeled tractors)
2301-2549	ยางล้ออากาศยาน (Aircraft tire)
2478-2552	ยางผสมเสร็จสำหรับการหล่อดอกยางแบบร้อนของยางรถยนต์เชิงพาณิชย์ (Rubber tread compound for hot (conventional) retreading of commercial vehicles tyres)
2506-2553	ดอกยางสำเร็จรูปสำหรับการอัดโครยางของยางรถยนต์เชิงพาณิชย์ (Precured tread for retreading of commercial vehicles tyres)
2668-2558	ยางล้อตันสำหรับรถฟอร์กลิฟต์
2718-2558	ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถยนต์และส่วนพ่วง (Pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers)
2719-2558	ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถยนต์เชิงพาณิชย์และส่วนพ่วง (Pneumatic tyres for commercial vehicles and their trailers)
2720-2558	ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด (Pneumatic tyres for motor L-category vehicles)
2721-2559	การทดสอบเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียกและความต้านทานการหมุน
2978-2562	ยางล้อแบบสุบลมหล่อดอกซ้ำ สำหรับยานยนต์ และส่วนพ่วง (Retreaded pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers)

มอก.	ชื่อมาตรฐาน
2979-2562	ยางล้อแบบสูลมหล่อดอกซ้ำ สำหรับยานยนต์เชิงพาณิชย์และส่วนพ่วง (Retreaded pneumatic tyres for commercial vehicles and their trailers)
2980-2562	ยางล้อแบบสูลม สำหรับยานยนต์เพื่อการเกษตรและส่วนพ่วง (Pneumatic tyres for agricultural vehicles and their trailers)
652-2562	ยางในรถจักรยาน
1480-2563	เครื่องปลูกอ้อยสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร (Sugarcane whole stalk planter for agricultural rubber-tire wheeled tractor)
3012-2563	เครื่องคีบอ้อยสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร (Sugarcane grabber for agricultural rubber-tire wheeled tractor)
3123-2563	ยางล้อ - วิธีการทดสอบสำหรับการวัดมลพิษทางเสียงของยางล้อที่สัมผัสถนนขณะวิ่ง (Tyres - coast - by methods for measurement of tyre-to-road sound emission)
3124-2563	ยางล้อสำหรับรถยนต์นั่ง ยานยนต์เชิงพาณิชย์ รถบรรทุกและรถโดยสาร - การทดสอบสำหรับการวัดสมรรถนะในการยึดเกาะพื้นผิวที่มีหิมะ - ยางล้อใหม่ขณะมีโหลด (Passenger car, commercial vehicle, truck and bus tyres - Methods for measuring snow grip performance - Loaded new tyres)
3125-2563	วิธีการทดสอบความต้านทานการหมุนของยางล้อของรถยนต์นั่ง รถบรรทุกและรถโดยสาร - การทดสอบแบบจุดเดียวและความสัมพันธ์ของผล (Passenger car, truck and bus tyre rolling resistance measurement method - Single point tests and correlation of measurement results)
3067-2563	การกำหนดรหัสสำหรับแผ่นป้ายชี้บ่งยางล้อด้วยความถี่วิทยุ (Coding for radio frequency identification (RFID) tyre tags)
3066-2563	แผ่นป้ายชี้บ่งยางล้อด้วยความถี่วิทยุ (Radio frequency identification (RFID) tyre tags)
3161-2564	ยางล้อ - ความต้านทานไฟฟ้า - วิธีทดสอบสำหรับการวัดความต้านทานไฟฟ้าของยางล้อบนอุปกรณ์ทดสอบ (Tyres - Electrical resistance - Test method for measuring electrical resistance of tyres on a test rig)
3162-2564	ยางในสำหรับยานยนต์ - คุณสมบัติทางเทคนิคที่ต้องการและวิธีทดสอบ (Pneumatic tubes for automotive vehicles - Technical requirements and test methods)
3163-2564	วิธีการทดสอบการอ่านข้อมูลจากยางล้อที่ติดแผ่นป้ายชี้บ่งด้วยความถี่วิทยุ (Conformance test methods for RFID enabled tyres)
3164-2564	แผ่นป้ายชี้บ่งยางล้อด้วยความถี่วิทยุ - ประเภทการติดกับยางล้อ (Radio frequency identification (RFID) tyre tags - Tyre attachment classification)

มอก.	ชื่อมาตรฐาน
3160 เล่ม 1-2564	ยางล้อจักรยานและวงล้อ เล่ม 1: การออกแบบและมิติยางล้อ(Bicycle tyres and rims - Part 1: Type designation and dimensions)
3160 เล่ม 2-2564	ยางล้อจักรยานและวงล้อ เล่ม 2: วงล้อ (Bicycle tyres and rims - Part 2: Rims)
3210 เล่ม 11-2564	วิธีทดสอบรถแทรกเตอร์เพื่อการเกษตร เล่ม 11 การทดสอบความสามารถของพวงมาลัยรถแทรกเตอร์ล้อยาง-Agricultural tractors-test procedures-part 11: steering capability of wheeled tractors
3224 เล่ม 1-2564	นิยามของคำศัพท์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมยางล้อ - เล่ม 1: ยางล้อแบบสูบลม-Definitions of some terms used in the tyre industry - Part 1: Pneumatic tyres
3227-2564	รถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร: ชนิดมีเพลาอำนาจกำลัง-Agricultural rubber-tire wheeled tractor: power take-off type
3313-2565	ยางล้อสำหรับรถยนต์นั่ง - วิธีการวัดสมรรถนะในการยึดเกาะถนนบนพื้นเปียกแบบสัมพัทธ์ - ยางล้อใหม่ขณะมีโหลด - Passenger car tyres - Method for measuring relative wet grip performance - Loaded new tyres
3314-2565	ยางล้อสำหรับรถบรรทุกและรถโดยสาร - วิธีการวัดสมรรถนะในการยึดเกาะถนนบนพื้นเปียกแบบสัมพัทธ์ - ยางล้อใหม่ขณะมีโหลด - Truck and bus tyres - Method for measuring relative wet grip performance - loaded new tyres
3419 เล่ม 1-2565	ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม 1 : ยางล้อ - MOTORCYCLE TYRES AND RIMS (CODE DESIGNATED SERIES) - PART 1 : TYRES
3419 เล่ม 2-2565	ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม 2 : อัตราโหลดยางล้อ - MOTORCYCLE TYRES AND RIMS (CODE DESIGNATED SERIES) - PART 2 : TYRES LOAD RATINGS
3419 เล่ม 3-2565	ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม 3 : ขอบล้อ - MOTORCYCLE TYRES AND RIMS (CODE DESIGNATED SERIES) - PART 3 : RIMS
3224 เล่ม 2-2565	นิยามของคำศัพท์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมยางล้อ เล่ม 2 : ยางล้อตัน - DEFINITIONS OF SOME TERMS USED IN THE TYRE INDUSTRY - PART 2: SOLID TYRES

ที่มา: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

