



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24235-148/2720

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซูซูกิมอเตอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105510001223

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 31/1

หมู่ที่ 2 ตรอก/ซอย - ถนน รังสิต-องครักษ์

ตำบล/แขวง บึงยี่โถ อำเภอ/เขต ัญบุรี จังหวัด ปทุมธานี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2720-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (NAGOYA PLANT)

ตั้งอยู่เลขที่ 4-1, SHINSEI-CHO, TOYOTA-SHI, AICHI-KEN, JAPAN

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ม.ค. 2564

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซูซูกิมอเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24235-148/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ยาง DUNLOP การออกแบบ ROADSMART III เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 120/70ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 58
2	ยาง DUNLOP การออกแบบ QUALIFIER เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 120/70ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 58
3	ยาง DUNLOP การออกแบบ ROADSMART III เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 160/60ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 69
4	ยาง DUNLOP การออกแบบ QUALIFIER เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 160/60ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 69
5	ยาง DUNLOP การออกแบบ D214F เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 120/70ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 58
6	ยาง DUNLOP การออกแบบ D214 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 190/50ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 73
7	ยาง DUNLOP การออกแบบ ROADSPORT2 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 120/70ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 58
8	ยาง DUNLOP การออกแบบ ROADSPORT2 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 190/50ZR17M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว (W) ดัชนีความสามารถการรับโหลด 73
 (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 ม.ค. 2564	

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซูซูกิมอเตอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24235-148/2720

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 ม.ค. 2564