



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0735552002699

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 35/12

หมู่ที่ 4 ต.รอก/ชอย - ถนน เพชรเกษม

ตำบล/แขวง ขุนแก้ว อำเภอ/เขต นครชัยศรี จังหวัด นครปฐม

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียก
และความต้านทานการหมุน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึด
เกาะถนนบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2721-2560

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SAILUN(DONGYING) TIRE CO.,LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.9 GUANGXING ROAD, GUANGRAO ETDZ, DONGYING CITY, SHANDONG
PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ม.ค. 2564

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/60R18 110</p>
2	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/50R15 82</p>
3	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/55R15 85</p>
4	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/60R15 88</p>
5	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/45ZR17 88</p>
6	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/45ZR17 91</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 มี.ค. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/50ZR17 95
8	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/55ZR17 94
9	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/40ZR18 92
10	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 245/40ZR18 97
11	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 245/45ZR18 100
12	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 255/45ZR18 103


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 8 ม.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 275/40ZR18 103</p>
14	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/40ZR18 95</p>
15	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/35ZR18 97</p>
16	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/50ZR20 111</p>
17	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/40ZR22 106</p>
18	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 255/55R18 109</p>



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 8 มี.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/40ZR17 84 XL</p>
20	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/45ZR17 91 XL</p>
21	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/55ZR17 101 XL</p>
22	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/45ZR18 95 XL</p>
23	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 245/35ZR20 95 XL</p>
24	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/50R18 97</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 ม.ค. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
25	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/60R15 88 XL
26	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/65R15 92 XL
27	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/65R15 91
28	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/65R15 94
29	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/55R16 83
30	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/55R16 91


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 8 ม.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
31	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/60R16 95</p>
32	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/65R16 98</p>
33	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST C02 ไทร์คลาส C2 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195R14C 106/104</p>
34	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST C02 ไทร์คลาส C2 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/70R15C 106/104</p>
35	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST C02 ไทร์คลาส C2 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/65R16C 109/107</p>
36	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUSET C02 ไทร์คลาส C2 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/70R15C 109/107</p> <div style="text-align: center;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 ม.ค. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
37	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/55ZR18 104</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 1-1 ก.พ. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสตีมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
38	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 175/70R13 82
39	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/65R14 86
40	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 175/65R14 82


(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 1 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
41	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/65R16 98</p>
42	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/70R16 100</p>
43	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/70R16 112</p>
44	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 245/70R16 111</p>
45	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/65R17 106</p>
46	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 265/65R17 112</p>



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
47	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/55R15 82
48	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/45R15 78
49	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/45ZR16 84
50	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/50R16 88
51	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/55R16 91
52	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION H12 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/45ZR16 87



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
 ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
 สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 วันที่ - 1 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสตีมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
53	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 185/45ZR15 75, 185/45ZR17 82, 245/35ZR19 93, 255/35ZR19 96, 275/30ZR19 96, 245/45ZR19 102, 235/35ZR19 91, 225/35ZR19 88, 235/45ZR18 98, 215/35ZR18 84, 225/50ZR17 98, 245/40ZR19 98, 195/45ZR17 85, 195/40ZR17 81, 215/55ZR16 97</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 1-1 ก.พ. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
54	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/55ZR18 104
55	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T01 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/65R16 98, 215/70R16 100, 265/70R16 112, 245/70R16 111, 265/65R17 112, 225/65R17 106  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 1 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
56	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T02 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/60R17 102, 235/65R17 104, 275/55R20 113, 245/45R20 103, 255/55R18 105
57	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S1WR2 ขนาดยาง 235/50ZR18 101, 275/40R20 106, 245/40ZR20 99
58	ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 275/35R20 102, 255/60R18 112, 235/60R18 107, 235/55ZR19 101



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
 ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
 สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 วันที่ 1-1 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
59	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST SU01 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 285/45R22 114, 285/40ZR20 104, 225/55R18 102, 305/40R22 114, 305/45R22 118</p>
60	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXQUEST H/T02 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 285/65R17 116, 275/40ZR22 107, 265/60R18 110, 255/65R17 110, 255/55R18 105, 235/55R18 104, 225/60R17 99</p>
61	<p>ยาง ROADX รุ่นดอกยาง RXMOTION U11 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/35ZR18 87, 235/40ZR19 96, 245/45ZR17 99, 275/45ZR20 110, 275/45ZR19 108, 275/35ZR20 102, 275/35ZR19 100, 295/35ZR20 105, 295/35ZR21 107, 235/45R19 99, 275/40ZR19 105, 255/45ZR19 104, 255/35ZR20 97, 255/40ZR20 101, 265/35ZR19 98</p> <p style="text-align: center;">  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 ส.ค. 2564 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอสติมา ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24228-481/2721

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

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เอสดีมา ไทร์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....น.24228-481/2721.....

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>การบังคับใช้ตามพระราชกฤษฎีกากำหนดให้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยางล้อแบบสุบลม :</p> <p>ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.2561 มีระยะเวลาที่กำหนดดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อสัมผัสผิวถนน ในระดับที่หนึ่ง : S1 ข้อกำหนดด้านความต้านทานการหมุน ในระดับที่หนึ่ง : R1 สำหรับผลิตภัณฑ์ยางล้อแบบสุบลม กลุ่มไทร์คลาส C1 C2 และ C3 โครงสร้าง แบบเรเดียล มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 24 กันยายน พ.ศ.2562 ถึงวันที่ 24 กันยายน พ.ศ.2564ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อสัมผัสผิวถนน ในระดับที่สอง : S2 ข้อกำหนดด้านความต้านทานการหมุน ในระดับที่สอง : R2 สำหรับผลิตภัณฑ์ยางล้อแบบสุบลม กลุ่มไทร์คลาส C1 C2 และ C3 โครงสร้าง แบบเรเดียล มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 25 กันยายน พ.ศ.2564 เป็นต้นไป <p style="text-align: right;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่27 ก.ย. 2564.....</p>