

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718



คำขอที่ R5-2718-1182-2562
รับเมื่อ 3 ก.ค. 2562
รายที่ 33
รับไปเมื่อ 26 ก.ค. 2562
ISO9001

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเซีย ไทร์ เวเนเจอร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105557043011

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 88

ตรอก/ซอย ลาดพร้าว 41 ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง จันทระเกษม

อำเภอ/เขต จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสลับสำหรับรถยนต์และส่วนพวง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2718-2560

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก PIRELLI ASIA PTE LTD

ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ PIRELLI DEUTSCHLAND GMBH

ที่ตั้งโรงงาน D - HOECHSTER STRASSE 48-60, BREUBERG, FEDERAL REPUBLIC OF
GERMANY

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 26 ก.ค. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 295/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
2	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 245/35ZR19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 93
3	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 275/45ZR19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
4	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 255/40ZR19 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 96
5	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 245/40ZR19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98
6	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/40ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106
7	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/35ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 97
8	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 265/45ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
9	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/35R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95
10	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/35R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
11	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 265/30ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 94
12	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/45ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
13	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/40ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108

นางจ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 26 ก.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
14	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/40R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
15	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 225/35ZR18 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 87
16	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 205/55ZR16 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 91
17	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 315/30ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98
18	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 225/40ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 88
19	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 235/40ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 91
20	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 265/35ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 93
21	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 255/40ZR18 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
22	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 275/45ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
23	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 285/35ZR18 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
24	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/35ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 88
25	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 335/30ZR18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
26	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO ROSSO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/35ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102

นางสาว

(นางกมลวรรณ น่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 26 ก.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
27	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA ASIMMETRICO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 335/30ZR20 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
28	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO NERO GT เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 225/35ZR18 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 87
29	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 225/55R16 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95
30	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 225/55R16 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
31	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 225/45R17 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 91
32	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 245/40R17 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 91
33	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 245/45R17 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
34	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 225/55R17 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
35	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 255/45R17 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98
36	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 255/40R18 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95
37	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION VERDE เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 235/60R17 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
38	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION ZERO ASIMMETRICO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 235/60R17 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102

นางจ

(นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 26 ก.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไซร์ เวเนเจอร์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
39	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 285/40ZR21 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 109
40	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 315/35ZR21 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 111
41	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/45ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 110
42	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 305/40ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 112
43	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 265/45R20 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
44	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 235/55R19 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
45	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 255/50R19 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
46	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION VERDE ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/45R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 110
47	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION VERDE ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 305/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 112
48	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION VERDE ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 285/40R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 109
49	ยาง PIRELLI การออกแบบ SCORPION VERDE ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 315/35R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 111

(นางกมลวรรณ น้ําเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ - 9 มี.ค. 2563

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
50	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 275/40R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
51	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 225/45R19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 96
52	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 245/45R19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
53	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 265/35ZR19 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98
54	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 285/40R19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
55	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 295/40ZR19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
56	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/45R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
57	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/35ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 93
58	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/40ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
59	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 295/35ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
60	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 305/30ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
61	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 315/35ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 110



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 4 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
62	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 255/35R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98
63	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/30R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 96
64	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
65	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
66	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 275/40R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
67	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 285/35R21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
68	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 295/30R21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
69	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 305/30ZR21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
70	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 305/30ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
71	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 315/35R21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 111
72	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 325/30ZR21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
73	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 255/30ZR22 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 4 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
74	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 275/40R22 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
75	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 305/25ZR22 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
76	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 315/35R22 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 111
77	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 23 ขนาดยาง 285/35ZR23 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
78	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 23 ขนาดยาง 295/35ZR23 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
79	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 23 ขนาดยาง 325/30ZR23 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 109



(นางสมพร โจรนดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 4 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
80	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
81	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 305/30ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
82	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/40ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
83	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 295/35ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
84	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 BLUE เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/45R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
85	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 BLUE เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
86	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/45R20 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
87	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
88	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/35ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 93
89	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/40R21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
90	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 275/35ZR19 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
91	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 285/35ZR19 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99



(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 13 ก.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
92	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 275/35ZR21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
93	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 325/30ZR21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
94	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/30ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
95	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 275/35ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 102
96	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 285/35ZR19 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 99
97	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/35ZR20 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
98	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 285/35ZR22 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106
99	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 295/35R21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
100	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 315/30ZR21 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
101	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO CORSA เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 315/30ZR22 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107


(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 13 ก.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเซีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
102	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 265/45ZR19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
103	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
104	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 305/30ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
105	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/40ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
106	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 295/35ZR20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 105
107	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 BLUE เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/45R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
108	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 BLUE เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
109	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/45R20 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103
110	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 ALL SEASON เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 108
111	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 285/35ZR22 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106
112	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 315/30ZR22 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
113	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 255/35R21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 98



(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 20 ส.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
114	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 285/30R21 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
115	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 265/35ZR21 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
116	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/40R20 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
117	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/35R20 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
118	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 255/40R20 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 101
119	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 285/35R20 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
120	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 255/45R19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
121	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 285/40R19 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
122	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 255/45R19 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
123	ยาง PIRELLI การออกแบบ PZERO เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 285/40R19 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
124	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 255/45R19 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 104
125	ยาง PIRELLI การออกแบบ CINTURATO P7 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 255/50R18 EXTRA LOAD ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106



(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 20 ส.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเชีย ไทร์ เวนเจอร์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 19880-323/2718

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นางฉ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 26 ก.ค. 2562</p>