



ใบอนุญาตที่ น 23533-535/2718

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เจพีดับเบิลยู 168 กรุ๊ป จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559194203

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 8

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย พระยามนธาตุฯ แยก 14

ถนน -

ตำบล/แขวง คลองบางบอน อำเภอ/เขต บางบอน

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถยนต์และส่วนพ่วง

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถยนต์และส่วนพ่วง

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2718-2560

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SHAANXI YANCHANG PETROLEUM GROUP RUBBER CO.,LTD

ตั้งอยู่เลขที่ FENGHE ZONE QINDU DISTRICT, XIANYANG CITY, SHAANXI

PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 ต.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจพีดับเบิลยู 168 กรุ๊ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23533-535/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 235/40R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95</p>
2	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 255/55R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 109</p>
3	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 265/35R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Y ดัชนีความสามารถการรับโหลด 97</p>
4	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/40R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 97</p>
5	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 255/50R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106</p>
6	<p>ยาง NEOLIN การออกแบบ NEORACING เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 275/40R18 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103</p> <p style="text-align: center;">             (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ            สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม            วันที่ - 9 ต.ค. 2563         </p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจพีดับเบิลยู 168 กรุ๊ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23533-535/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 245/70R16 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว T ดัชนีความสามารถการรับโหลด 107
8	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 265/70R16 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว T ดัชนีความสามารถการรับโหลด 112
9	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 265/75R16 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว T ดัชนีความสามารถการรับโหลด 116
10	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 265/65R17 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 112
11	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 265/60R18 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 110
12	ยาง DURATURN การออกแบบ TRAVIA A/T เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 265/50R20 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 111

  
(นายทศพล ฤวิทย์กิจดำรงค์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 10 มิ.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจพีดับเบิ้ลยู 168 กรุ๊ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23533-535/2718

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">นาง (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ต.ค. 2563</p>