



ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105563064408

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 14

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย หัวหมาก 27 ถนน -

ตำบล/แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต บางกะปิ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2721-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SHANDONG HAOHUA TIRE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ WEST OF DADI ROAD, NORTH OF XINHAI ROAD, PROJECT AREA, HOU TOWN, SHOUGUANG CITY, SHANDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - ๘ พ.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

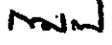
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
2	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
3	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
4	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
5	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RS201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
6	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RD801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143

  
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ - ๘ พ.ค. ๒๕๖๓

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RD802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143
8	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RS600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 16PR 146/143  <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - ๘ พ.ค. ๒๕๖๓</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
10	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
11	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
12	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
13	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RS201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
14	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RD801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145

**นาง**

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ **29** มิ.ย. 2563

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
15	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RD802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
16	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง RS600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145  <p style="text-align: center;">นางสาว (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 มิ.ย. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
17	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 154/151
18	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 154/151
19	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RS600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 152/149
20	ยาง ROYALBLACK รุ่นดอกยาง RD802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 152/149
21	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง S201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 154/151
22	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง D801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 154/151

**กมลพร**  
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 15 ก.ค. 2563

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
23	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง S600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 152/149
24	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง D802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 295/80R22.5 152/149  <p style="text-align: center;"><b>นางฉวี</b> (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ <b>15 ก.ค. 2563</b></p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
25	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง S201 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
26	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง D801 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
27	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง D802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145
28	ยาง APLUS รุ่นดอกยาง S600 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 148/145

นางณ  
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ - 2 ก.ย. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22653-380/2721

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">นพ</p> <p style="text-align: center;">(นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - ๘ พ.ค. 25๖3</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท วินเนอร์เทรลเลอร์ไทย จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....น 22653-380/2721.....

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>การบังคับใช้ตามพระราชกฤษฎีกากำหนดให้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยางล้อแบบสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.2561 มีระยะเวลาที่กำหนดดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>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.2564</li><li>ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อสัมผัสผิวถนน ในระดับที่สอง : S2 ข้อกำหนดด้านความต้านทานการหมุน ในระดับที่สอง : R2 สำหรับผลิตภัณฑ์ยางล้อแบบสุบลม กลุ่มไทร์คลาส C1 C2 และ C3 โครงสร้าง แบบเรเดียล มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 25 กันยายน พ.ศ.2564 เป็นต้นไป</li></ol> <p style="text-align: right;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 27 ก.ย. 2564</p>