

ใบอนุญาตที่..... น 18178-610/2719



คำขอที่ 0-05-02719-00101-2562

รับเมื่อ 24 มี.ค. 2562

รายที่ 30-1

รับไปเมื่อ 6 มี.ค. 2562

ใบอนุญาต

IATF 16949

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด หยวนรวมยาง

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0303549002715

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 200

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง โคนกวด

อำเภอ/เขต..... เมืองนครราชสีมา จังหวัด..... นครราชสีมา

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ยางล้อแบบสูลมสำหรับรถยนต์เชิงพาณิชย์และส่วนพ่วง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2719-2560..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก NINGXIA SHENZHOU TIRE CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ NINGXIA SHENZHOU TIRE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน TAISHA INDUSTRIAL PARK, PINGLUO COUNTY, SHIZUIZHAN CITY, NINGXIA

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 6 มี.ค. 2562 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

25-1(R0)

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด หยวนรวมยาง

ใบอนุญาตที่ น 18178-610/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ยาง INNING การออกแบบ DT966 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 295/80R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 152 ล้อคู่ : 149 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
2	<p>ยาง INNING การออกแบบ DT966 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
3	<p>ยาง INNING การออกแบบ DA801, DA818 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : L - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">มจจ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 มี.ค. 2562</p>

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด หยวนรวมยาง

ใบอนุญาตที่ น 18178-610/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
4	ยาง INNING การออกแบบ DD717 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 12R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : G - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 152 ล้อคู่ : 149 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -
5	ยาง INNING การออกแบบ DA802 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 10R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : L - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 144 ล้อคู่ : 142 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -
6	ยาง INNING การออกแบบ DT986 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 275/80R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 147 ล้อคู่ : 144 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -

พจน

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 6 มี.ค. 2562

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด หยวนรวมยาง

ใบอนุญาตที่ น 18178-610/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
7	<p>ยาง INNING การออกแบบ DT966 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 275/70R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 148 ล้อคู่ : 145 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
8	<p>ยาง INNING การออกแบบ DT966 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 255/70R22.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 140 ล้อคู่ : 137 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
9	<p>ยาง INNING การออกแบบ DA802 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19.5 ขนาดยาง 265/70R19.5 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : J - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 143 ล้อคู่ : 141 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์ (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 มี.ค. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด หยวนรวมยาง

ใบอนุญาตที่ น 18178-610/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
13	<p>ยาง INNING การออกแบบ DA801, DA818 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 9.00R20 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : K - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 144 ล้อคู่ : 142 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
14	<p>ยาง INNING การออกแบบ DA818, DA801 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 8.25R16 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้างเรเดียล ไทร์คลาส C3</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : L - ทางเลือก (ถ้ามี) : -</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 128 ล้อคู่ : 124 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">นางสาว (นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 มี.ค. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทวยนวมมาย

ใบอนุญาตที่..... น 18178-610/2719.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นพป (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 6 มี.ค. 2562.....</p>