



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 25478-171/2720

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกชัย รถไฟฟ้า

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0133562003551

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 54

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย รังสิต-นครนายก 27 ซอย 1 ถนน -

ตำบล/แขวง ประชาธิปัตย์ อำเภอ/เขต ัญญบุรี จังหวัด ปทุมธานี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสุบลมสำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2720-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ JIANGSU SANYUAN TIRE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 99, JIALINGJIANG ROAD, HIGH-TECH ECONOMIC DEVELOPMENT

ZONE, SUQIAN CITY, JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF

CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 5 ก.พ. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกชัย รถไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 25478-171/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ยาง FORZA การออกแบบ SY-1321 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) 36F ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
2	ยาง SEYOUN การออกแบบ SY-S039 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) 36F ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
3	ยาง CABALLO การออกแบบ SY-S058 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) 36F ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36



(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 5 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกชัย รถไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 25478-171/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	ยาง SEYOUN , NJK การออกแบบ SY-S009 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 3.00-10 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 42
5	ยาง SEYOUN , NJK การออกแบบ SY-S008 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 2.75-10 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 37
6	ยาง SEYOUN , NJK การออกแบบ SY-1321 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
7	ยาง SEYOUN , NJK การออกแบบ SY-S030 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 8 ขนาดยาง 3.00-8 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 38
8	ยาง NJK การออกแบบ SY-S009 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 3.00-10 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 42
9	ยาง NJK การออกแบบ SY-S048 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 2.75-10 ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 37
10	ยาง NJK การออกแบบ SY-1321 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
11	ยาง NJK การออกแบบ SY-S039 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
12	ยาง NJK การออกแบบ SY-S058 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36
13	ยาง NJK การออกแบบ SY-E001 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 14x2.5 (65/100-10) ประเภทใช้งาน โมเปด โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว F ดัชนีความสามารถการรับโหลด 36



(นายทศพล ด้วลย์กิจดำรงค์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 28 เม.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกชัย รถไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 25478-171/2720

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 ก.พ. 2564