



แบบ มอ.๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 23895-142/2720

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย สเตเดียม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105560094616

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 642  
หมู่ที่ - ตรอก/ซอย อยู่เจริญ 29 ถนน -  
ตำบล/แขวง สามเสนนอก อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาล้างแบบสเปรย์สำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด  
ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาล้างแบบสเปรย์สำหรับรถจักรยานยนต์และโมเปด  
ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2720-2560 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SHIN HUNG CO.,LTD.  
ตั้งอยู่เลขที่ 150, DAESIN-RO, JINJU-SI, GYEONGNAM, REPUBLIC OF KOREA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 18 พ.ย. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย สเตเดียม จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23895-142/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ยาง SHINKO การออกแบบ SR777 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 160/70-17 M/C ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 79</p> <p></p> <p>(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 พ.ย. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย สเตเดียม จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23895-142/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	ยาง SHINKO การออกแบบ R011 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 200/55VR17 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 78
3	ยาง SHINKO การออกแบบ SR550 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 10 ขนาดยาง 3.00-10 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 50
4	ยาง SHINKO การออกแบบ SR550 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 8 ขนาดยาง 3.50-8 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว J ดัชนีความสามารถการรับโหลด 46
5	ยาง SHINKO การออกแบบ SR777 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 21 ขนาดยาง 90/90-21 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 54
6	ยาง SHINKO การออกแบบ E705 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 120/80-18 M/C ประเภทใช้งาน พิเศษ โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 62
7	<p>ยาง SHINKO การออกแบบ E805 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 150/70B 18 M/C ประเภทใช้งาน บน หิมะ โครงสร้าง ผ้าใบเฉียงแบบเบลท์ สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Q ดัชนีความสามารถการรับโหลด 70</p> <p style="text-align: center;">             (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)            นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ            รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ            สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม            วันที่ 24 พ.ย. 2563         </p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย สเตเดียม จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23895-142/2720

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
8	ยาง SHINKO การออกแบบ E-804 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 19 ขนาดยาง 110/80B19 M/C ประเภทใช้งาน บน หิมะ โครงสร้าง ผ้าใบเฉียงแบบเบลท์ สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Q ดัชนีความสามารถการรับโหลด 59
9	ยาง SHINKO การออกแบบ E-805 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17 ขนาดยาง 150/70B17 M/C ประเภทใช้งาน บน หิมะ โครงสร้าง ผ้าใบเฉียงแบบเบลท์ สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว Q ดัชนีความสามารถการรับโหลด 69
10	ยาง SHINKO การออกแบบ SR777 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 140/90B16 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียงแบบเบลท์ สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 77
11	ยาง SHINKO การออกแบบ E-270 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 16 ขนาดยาง 5.00-16 M/C ประเภทใช้งาน ทั่วไป โครงสร้าง ผ้าใบเฉียง สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว H ดัชนีความสามารถการรับโหลด 72

  
(นายทศพล ถวัลย์กิจดำรงค์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 5 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 28 เม.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย สเตเดียม จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 23895-142/2720

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 พ.ย. 2563