



คำขอที่ R5:2721:2526:2563
รับเมื่อ 8.ค.ค. 2562
รายที่ 55-1
รับไปเมื่อ 11.ค.ค. 2562
ISO9001

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0305562001141

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 900/30

ตรอก/ซอย - ถนน - หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง ปากช่อง

อำเภอ/เขต ปากช่อง จังหวัด นครราชสีมา

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียก
และความต้านทานการหมุน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2721-2560

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก SHANDONG HAWK INTERNATIONAL RUBBER INDUSTRY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ SHANDONG HAWK INTERNATIONAL RUBBER INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน PHOENIX INDUSTRY PARK, ECONOMY DEVELOPING ZONE, LAIZHOU
CITY, SHANDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 11 ค.ค. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง MX902 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 8.25R16 128/124
2	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง HK802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 8.25R16 128/124
3	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง MX902 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 9.00R20 144/142
4	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง HK802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 9.00R20 144/142
5	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง MX902 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 10.00R20 149/146
6	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง HK802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 10.00R20 149/146

พจน

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 11 ธ.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
7	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง MX902 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 146/143
8	ยาง MARVEMAX รุ่นดอกยาง HK802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 146/143

นาง

(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 11 ธ.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

คำขอที่ B5-2721-2527-2563.....
รับเมื่อ 8.ค.ค. 2562.....
วันที่ 55.....
รับไปเมื่อ 11.ค.ค. 2562.....
ISO9001.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง MX902 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 8.25R16 128/124
10	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง HK802 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 8.25R16 128/124
11	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง MX902 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 9.00R20 144/142
12	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง HK802 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 9.00R20 144/142
13	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง MX902 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 10.00R20 149/146
14	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง HK802 ไทรีคลาส C3 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 10.00R20 149/146

นางจ
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ 11 ค.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
15	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง MX902 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 146/143
16	ยาง HAWKWAY รุ่นดอกยาง HK802 ไทร์คลาส C3 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 11R22.5 146/143

นาง

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 11 ธ.ค. 2562

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นพฉ (นางกมลวรรณ ถ้ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 11 ธ.ค. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทองมั่งมี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 21187-206/2721

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