

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719



ใบอนุญาต

คำขอที่ R5-2719-0177-2562.....
รับเมื่อ 10 มิ.ย. 2562.....
รายที่ 85.....
รับไปเมื่อ 19 ก.ค. 2562.....
ISO9001.....

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอดดอกยางไฟฟ้า

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0733535001190

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 16/2

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

อำเภอ/เขต เมืองนครปฐม จังหวัด นครปฐม

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสลับสำหรับรถยนต์เชิงพาณิชย์และส่วนพวง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2719-2560

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก QINGDA AWESOME INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ WEIFANG YUELONG RUBBER CO.,LTD.

ที่ตั้งโรงงาน HETOU VILLAGE TAITOU TOWN, SHOUGUANG,
SHANDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 ก.ค. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

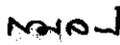
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

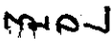
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 897 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 9.00R20 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : K - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 144 ล้อคู่ : 142 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
2	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 897 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 10.00R20 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : K - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 149 ล้อคู่ : 146 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562 </p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอัดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 897 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 11.00R20 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : K - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 152 ล้อคู่ : 149 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
4	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 699 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562 </p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด ร่มไทรอวดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
5	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 698 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 295/80R22.5 ประเภทใช้งาน หัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 152 ล้อคู่ : 149 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: center;">นางจ (นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมัโทรัดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

คำขอที่...RS-2719-1047-2562.....
รับเมื่อ.....26.มิ.ย.2562.....
รายชื่อ.....85.....
รับไปเมื่อ.....9.ก.ค.2562.....
.....ISO9001.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
6	<p>ยาง I LINK การออกแบบ 897 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 10.00R20 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : K - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 149 ล้อคู่ : 146 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: center;">นพฉ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 ก.ค. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอัดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

คำขอที่...RS-2719-0959-2562.....
รับเมื่อ...27.มิ.ย. 2562.....
รายชื่อ...85.....
รับไปเมื่อ...19.ก.ค. 2562.....
.....ISO9001.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 897 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 10.00R20 ประเภทใช้งาน หัวไป โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : L - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 149 ล้อคู่ : 146 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
8	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ ECOSMART62 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;"> นพฉป (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562 </p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอัสดอกยางไฟฟ้า
ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 699 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
10	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ AH96 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทรคลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">นพป (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอัสตัดดอกยางไฟฟ้า

ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
11	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ AH96 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : M - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 148 ล้อคู่ : 145 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p>
12	<p>ยาง CONSTANCY การออกแบบ 668 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22.5 ขนาดยาง 11R22.5 ประเภทใช้งาน บนหิมะ โครงสร้าง เรเดียล ไทร์คลาส C3 สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว - ที่กำหนด : L - ทางเลือก (ถ้ามี) : - ดัชนีความสามารถการรับโหลด - ที่ความเร็วที่กำหนด ล้อเดี่ยว : 146 ล้อคู่ : 143 - ที่ความเร็วทางเลือก ล้อเดี่ยว : - ล้อคู่ : -</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ นำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมัโทรอดดอกยางไฟฟ้า
ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมลพ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ก.ค. 2562</p>

คำขอที่...R5-2719-2095-2562.....
รับเมื่อ...20...ศ.ศ. 2562.....
รายที่...85.....
รับไปเมื่อ...18...ศ.ศ. 2562.....
.....เพิ่ม...ยสอ.....

ลำดับที่ ๓
หน้าที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด รมไทรอัดดอกยางไฟฟ้า.....
ใบอนุญาตที่ น 19737-185/2719.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>เพิ่มผู้ส่งออก QINGDAO YUELONG TYRE TECHNOLOGY CO.,LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p style="text-align: center;">กมล (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 18...ศ.ศ. 2562.....</p>