

# 轮胎检测项目

产品名称	轮胎检测项目
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

## 产品详情

瑞琪尔检验硫化橡胶业务部做为塑料产品及运用领域技术咨询的服务提供商，为硫化橡胶全产业链上的基本原料商、塑料产品加工局及其中下游运用公司给予包含不明物剖析、配方分析、化学成分分析、材料评定及其选料、原材料失灵说明、商品控告设计方案、产品研发、产品检测、专利咨询等一站式技术咨询。服务车胎检验：摩托内胎、小汽车内胎、载重量内胎、自行车内胎、力车内胎、摩托轮胎、轿车轮胎、载重轮胎、自行车轮胎、力车轮胎、货车车胎、轿车轮胎、打气车胎、托车车胎、轮胎、农牧业车胎、车辆内胎、公共汽车车胎、摩托车轮胎、新能源客车车胎、轻形货车车胎、工程机械设备车胎、小汽车翻新轮胎等；有关检验商品：轮圈、气门嘴/芯等。检验新项目1、车胎的强制检测服务：车胎边缘规格检测，车胎抗压强度功能测试，小汽车无内胎轮胎脱圈摩擦阻力功能测试，车胎使用性能检测 and 车胎快速功能测试；2、对车胎开展综合型能检验：匀称性实验、压力爆破试验、竖向刚度实验、横着刚度实验、静载荷半经自动测控系统、踏面实验、胎面刚度实验、扭曲刚度实验、包复刚度实验、气密性检测等；3、打气车胎内胎检验：超薄容许薄厚、薄厚匀称性、规格型号规格和物理学物理性能、拉申特性、脆化后拉申特性、连接头位置抗拉强度、热拉申形变、撕破特性、强度、延性温度、垫带工艺性能、托圈压力特性测；4、农牧业车胎检验：车胎边缘规格、胎面胶的拉申和磨损特性、布帘固层黏合抗压强度等车胎物理学物理性能检测；5、轮胎：拉申特性、强度、耐磨性能、固层黏合抗压强度、帘线形能试验等；6、整胎：抗压强度实验、高速性、使用性能、翻转直径试验、湿地面相对性抓着特性、托圈压力特性；7、胎面磨损检测；8、静荷载检测；9、车胎中油的PAHs测量；10、及其别的车胎层面有关检验。重点项目建设 牵引带性能参数使用性能检测抗压强度实验磨损量 车胎破胎实验 车胎钉板实验 车胎扎钉材料检测规范SCTB-A20171211-005N3-2 钉板 SCTB-A20171211-005N3-1 扎钉 SCT-A20160314-014N 车胎穿刺术