

汽车轮胎测试项目及标准

产品名称	汽车轮胎测试项目及标准
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

汽车轮胎是汽车的重要部件之一，它直接与路面接触，和汽车悬架共同来缓和汽车行驶时所受到的冲击，轮胎在汽车上所起的重要作用越来越受到人们的重视。

汽车轮胎测试项目：

理化指标检测

未硫化橡胶门尼粘度、未硫化橡胶硫化特性、未硫化橡胶塑性值及复原值、橡胶密度、流变性能、邵尔硬度、国际硬度、生橡胶塑性保持率(PRI)、溶胀指数等

机械性能检测

拉伸强度和拉断伸长率、动刚度、静刚度、压缩永久变形、定伸永久变形、压缩应力松弛、拉伸应力松弛、撕裂强度、弯曲强度、冲击强度、抗剪切强度等

热学性能检测

玻璃化转变温度、灰分、水平燃烧、垂直燃烧、氧指数、低温脆性、低温刚性、压缩耐寒系数、拉伸耐寒系数、热导率、结晶效应等

电学性能检测

电阻率、介电常数和介质损耗角正切值、击穿电压强度等

可靠性检测

人工气候老化(荧光紫外灯、氙灯、碳弧灯)、耐臭氧老化试验、热氧老化试验、耐液体试验、热空气加速老化、湿热老化试验、中性盐雾试验、酸性盐雾试验等

成分分析

分析轮胎各组分成分含量，鉴定胶种，对生产中产生的杂质含量进行分析

汽车轮胎测试标准：

GB/T 4502-2009 轿车轮胎性能室内试验方法

GB/T 4501-2008 载重汽车轮胎性能室内试验方法

CNCA 03C-20027-2001 机动车辆轮胎强制性认证实施规则 轮胎产品

GB 14646-2007 轿车翻新轮胎

GB 9743-2007 轿车轮胎

GB/T 3487-2005 汽车轮辋规格系列

GB/T 3900-2012 轮胎气门嘴系列