

汽车轮胎-所有要求测试-金属和聚合物材料测试报告

产品名称	汽车轮胎-所有要求测试-金属和聚合物材料测试报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 轿车轮胎规格、尺寸、气压与负荷 GB/T 2978-2014 轮胎外缘尺寸测定

2 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 5.1 轿车无内胎轮胎脱圈阻力

3 轿车轮胎 GB 9743-2015 轿车无内胎轮胎脱圈阻力

4 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 5.5 轿车轮胎低气压性能试验

5 轿车轮胎 GB 9743-2015 轿车轮胎低气压性能试验

6 轿车轮胎 GB 9743-2015 轿车轮胎强度测试

7 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 5.2 轿车轮胎强度测试

8 轿车轮胎 GB 9743-2015 轿车轮胎耐久性试验

9 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 5.4 轿车轮胎耐久性试验

10 轿车轮胎 GB 9743-2015 轿车轮胎高速性试验

11 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 5.3 轿车轮胎高速性试验

12 轮胎外缘尺寸测量方法 GB/T 521-2012 5.1 外缘尺寸

13 轿车轮胎性能室内试验方法 GB/T 4502-2016 无内胎轮胎脱圈阻力

14 轿车、卡车及汽车胎的滚动阻力测试方法-单一点和相关点测试结果 ISO 28580:2018(E) 滚动阻力

15 轻型车辆新充气轮胎 FMVSS 139-2017 6.3,6.4 耐久性能