

# 汽车轮胎内胎检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	汽车轮胎内胎检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供汽车轮胎内胎检测-纺织品检测、汽车轮胎内胎检测检验、汽车轮胎内胎检测第三方检测、汽车轮胎内胎检测质检报告、汽车轮胎内胎检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 充气轮胎内胎 第一部分：汽车轮胎内胎 GB/T7036.1-2009 厚度

2 充气轮胎物理性能试验方法 GB/T519-2017 接头强度

3 充气轮胎物理性能试验方法 GB/T519-2017 热拉伸变形

4 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 当层厚度

5 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 扯断伸长率

6 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 拉伸强度

7 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 接头强度

8 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 无底座气门嘴与胶垫粘合力

9 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 有底座气门嘴与胶垫粘合强度

10 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 气密性

11 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 热拉伸变形

12 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 老化后拉伸强度变化率

13 充气轮胎内胎第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 胶垫气门嘴与胎身粘合强度

14 充气轮胎物理性能试验方法 GB/T 519-2017 7.1 厚度

15 充气轮胎内胎 第1部分：汽车轮胎内胎 GB/T 7036.1-2009 4.6 外观质量