

## 内胎检测第三方检测机构

产品名称	内胎检测第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

内胎俗称里胎。指用于保持轮胎内压、带有轮胎气门嘴的圆环形弹性管。气门嘴用以充气并使空气在内胎内保持一定压力。内胎应具有良好的气密性、耐热性、弹性、耐老化性及较小的\*\*变形。一般用丁基橡胶制造。

内胎是充气减振用承气容器，使用于卡汽车、摩托车、自行车、人力车轮胎内腔的辅助承气压力容器，按所含主要材质可分为天然胶内胎和丁基胶内胎，另外有一种新型产品纯丁基胶内胎，比如郑州澳德橡胶生产的“宝路捷”纯丁基胶内胎。丁基胶内胎产品：指用丁基橡胶、丁基再生橡胶为主要原材料，加入三元乙丙橡胶及填充剂、助剂、防老化剂等辅料，按一定比例配方，经混炼、密炼、成型、硫化定型后加工成各种型号的车用内胎产品。

检测范围：

橡胶内胎，丁基内胎，自行车内胎，摩托车内胎，航空内胎，轮胎内胎，电动车内胎，山地车内胎，车轮内胎等。

检测项目：

耐压测试，质量检测，气密性检测，压力检测，指标检测，老化测试，使用寿命评估，物理性能试验，爆破压力检测，防爆性检测，密封性检测，漏气率检测，耐热耐老化检测，拉伸强度检测，耐臭氧老化

检测，撕裂强度检测等。

部分标准：

GB/T 1796.4-2017 轮胎气门嘴 第4部分：压紧式无内胎气门嘴

GB/T 7036.2-2017 充气轮胎内胎第2部分：摩托车轮胎内胎

GB/T 1703-2017 力车内胎

GB/T 31547-2015 电动自行车内胎

GB/T 7036.1-2009 充气轮胎内胎 第1部分：汽车轮胎内胎

GB 15323-2009 航空轮胎内胎

GB/T 22037-2008 航空有内胎轮胎胎圈密合压力试验

GB/T 15324-2004 航空轮胎内胎物理性能试验