

# 橡胶带的检测项目

产品名称	橡胶带的检测项目
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/个
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 18165787025

## 产品详情

### 橡胶带的检测项目

橡胶带检测研发分析服务，针对各种橡胶带产品提供包括输送带检测、传动带检测、止水带检测等服务，帮您掌控产品质量，提升产品竞争力。

### 检测标准：

CB、CB/T、AQ、CECS、CJ/T、CNCA、DB、DL/T、FZ/T、GB/T等等。

### 橡胶带检测内容介绍：

根据橡胶带检测的种类，检测的项目有：输送带检测、传动带检测、止水带检测等服务。根据橡胶带检测的项目，提供包括：常规性能、力学性能、燃烧性能、电学性能、耐候性测试等全面的橡胶带检测服务。

### 橡胶带检测种类：

橡胶带输送带检测：棉帆布芯、尼龙布芯、聚酯布芯输送带、PVC整芯输送带、钢丝绳输送带、金属网芯输送带、钢缆输送带、波状挡边输送带、花纹输送带、裙边输送带、隔板输送带、耐热带、耐磨带、耐灼烧带、耐油带、耐碱带、耐碱带、耐寒带等。

橡胶带传动带检测：汽车多楔带传动用普通V带、传动用宽窄V带、汽车V带、同步带、平板带、多楔带、橡胶履带等。

橡胶带止水带检测：塑料（PVC）止水带、钢板止水带、橡胶加钢边止水带、变形缝用止水带（B）、施工缝用止水带（S）、有特殊耐老化要求的接缝用止水带（J）、有钢边的止水带（G，如：BG、SG、JG）、中埋式止水带（Z）、背贴式止水带（T）、板型止水带（中部为平板的止水带）、变形型止水带等。

橡胶带检测项目：

常规性能全厚度拉伸强度、酒精喷灯燃烧、滚筒燃烧、丙烷巷道燃烧、防静电、氧指数、成槽度、直线度、钢丝粘合强度、接头寿命、接头强度、参考力伸长率、线绳粘合强度、布与顶胶间粘合强度、疲劳寿命、耐低温等。

力学性能硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、摩擦系数和磨损性能、拉伸剪切强度、剥离强度、扯离强度、橡胶与单根钢丝粘合强度、硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度等。

燃烧性能垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、极限氧指数、火焰蔓延速率等。

电学性能表面电阻、表面电阻率、体积电阻、体积电阻率、击穿电压、介电强度、介电损耗、静电性能等。

耐候性测试老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、耐油等液体测试、温度冲击等。

橡胶带检测标准（部分）：

- 1、GB/T23677轻型输送带。
- 2、GB/T7984输送带具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带。
- 3、HG/T2297耐热输送带。
- 4、GB/T1171一般传动用普通V带。
- 5、GB/T12730一般传动用窄V带。
- 6、HG/T3715双面多楔带。
- 7、GB/T13487一般传动用同步带。
- 8、GB6246消防水带。