

# 橡胶带性能测试 输送带检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 橡胶带性能测试 输送带检测                   |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/个                           |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719                     |

## 产品详情

专业的橡胶带性能检测服务，针对输送带、传动带、止水带，围绕橡胶带的理化、力学、燃烧、电学、耐候性能，依据国标、行标等国内外检测标准，进行专业、精准的检测分析

**测试范围**  
波状挡边输送带、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、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、耐寒带、耐寒带塑料（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）、中埋式止水带（Z）、背贴式止水带（T）、板型止水带、变形型止水带、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。

**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、摩擦系数和磨耗性能、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。