

# 橡胶输送带检测办理深圳第三方实验室

产品名称	橡胶输送带检测办理深圳第三方实验室
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
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栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

橡胶输送带具有耐热带、耐磨带、耐灼烧带、耐油带、耐碱带、耐碱带、耐热带、耐寒带等特性。主要用于各矿山、冶金、钢铁、煤炭、水电、建材、化工、粮食等企业的固体物料输送。

橡胶带测试项目：

力学性能检测：

拉伸强度、弯曲强度、摩擦和磨耗性能（摩擦系数、磨耗）、蠕变性能、动态力学性能、耐撕裂性能（撕裂强度）、剪切性能（剪切强度）、冲击性能（缺口冲击强度、无缺口冲击强度）、压缩性能、疲劳强度（断裂）、回弹性等

电学性能检测：

电阻率、介电常数和介质损耗角正切值、击穿电压强度、绝缘性能检测

密封性能检测：

密封性能、透过率、气密性、水密性等，燃烧性能检测：垂直燃烧、氧指数、水平燃烧、点燃温度、有效燃烧热值、燃烧速率、酒精喷灯燃烧、烟密度、总烟释放量等；

环保性能检测：

总烃含量、聚异戊二烯含量、多环芳烃含量、炭黑含量、ROHS/REACH、VOC测试等

材质分析：

成分分析、对比分析、配方分析、配方还原、材料研发、工艺优化等

常规检测：

表现密度、硬度、含水量、溶胀比、灰分、挥发性检测、分子量、透光率、橡胶无损检测等

橡胶带测试标准：

GB/T 23677 轻型输送带

GB/T 7984 输送带 具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带

HG/T 2297 耐热输送带

GB/T 1171 一般传动用普通V带

GB/T 12730 一般传动用窄V带

HG/T 3715 双面多楔带

GB/T 13487 一般传动用同步带

GB 6246 消防水带

GB/T1682-1994 硫化橡胶低温脆性的测定单试样法

办理橡胶输送带测试流程