

橡胶带检测深圳第三方实验室

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 橡胶带检测深圳第三方实验室 |
| 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

检验商品

橡胶带、耐热输送带、食品输送带、工业皮带、输送皮带、棉白帆布输送带、尼龙输送带、输送皮带、耐高温输送带、耐腐蚀输送带、耐磨输送带、耐酸碱输送带、不锈钢网带、大倾角输送带、超耐磨输送带、皮带角托辊带、输送带、三角带、串联带、同步皮带、V型带、一般V带、多楔带、联组带、宽度V带、联组带、圆带、特氟龙高暖温带、抽油烟机带、多沟带、调速带、变速带、牵引绳，海棉带等。

检验新项目

土壤层特性：抗拉强度、拉伸强度、暖空气脆化、耐腐蚀、磨损、

左右土壤层抗张强度、固层黏合抗压强度等；

总体特性：全薄厚抗拉强度、酒精喷灯点燃、滚桶点燃、丙烷气煤巷点燃、

抗静电、阻燃等级、成槽度、平行度、不锈钢丝黏合抗压强度、连接头使用寿命、连接头抗压强度、

参照力延伸率、绳线黏合抗压强度、布与顶胶间黏合抗压强度、疲惫使用寿命、耐寒等；

测试标准

GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输送带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输

送皮带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输送带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输

送皮带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输送带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输

送皮带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输送带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输

送皮带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输送带总薄厚和土壤层薄厚的测定法 GB/T5753-2013镀锌钢丝绳芯输