

阻燃输送带参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	阻燃输送带参数检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供阻燃输送带参数检测-材料分析及检测、阻燃输送带参数检测检验、阻燃输送带参数检测第三方检测、阻燃输送带参数检测质检报告、阻燃输送带参数检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 输送带 导电性 规范和试验方法 GB/T 3684-2006 带的导静电性能
- 2 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的全厚度拉伸性能
- 3 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的层间粘合强度
- 4 织物芯输送带 全厚度拉伸强度、拉断伸长率和参考力伸长率 试验方法GB/T 3690-2009 带的全厚度拉伸性能
- 5 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的直线度测量
- 6 输送带 实验室规模的燃烧特性 要求和试验方法 GB/T 3685-2009 带的燃烧性

- 7 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 外观质量
- 8 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的覆盖层老化性能
- 9 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的导静电性能
- 10 硫化橡胶耐磨性能的测定（旋转辊筒式磨耗机法） GB/T9867-2008 带的覆盖层耐磨性能
- 11 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的覆盖层耐磨性能
- 12 硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和耐热试验 GB /T 3512-2001 带的覆盖层老化性能
- 13 织物芯输送带 宽度和长度 GB/T 4490-2009 尺寸偏差
- 14 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 尺寸偏差
- 15 一般用途织物芯阻燃输送带 GB/T 10822-2003 带的燃烧性