

# 学生服安全技术规范检测-纺织品检测-百检网

产品名称	学生服安全技术规范检测-纺织品检测-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，为您提供学生服安全技术规范检测-纺织品检测、学生服安全技术规范检测检验、学生服安全技术规范检测第三方检测、学生服安全技术规范检测质检报告、学生服安全技术规范检测计量认证，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 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 学生服安全技术规范
- 2 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.3.2 ) 水洗尺寸变化率
- 3 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.3.8 ) 撕破强力
- 4 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 4.4.8 ) 整烫外观
- 5 纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-1997 透气率
- 6 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 4.4.4 ) 缝制

- 7 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.5 ) 纤维含量
- 8 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.3 ) 外观质量
- 9 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.2.8 ) 拼接互染程度
- 10 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.3.3 ) 水洗后扭曲率
- 11 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.3.1 ) 起球
- 12 纺织品\_织物透湿性试验方法第2部分：蒸发法GB/T 12704.2-2009 透湿量
- 13 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 4.1 ) 使用说明
- 14 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法 GB/T 14801-2009 纬斜弓斜
- 15 学生服安全技术规范 DB61/T 940-2017 ( 5.4.3.6 ) 接缝强力