

纳米技术处理服装检测-纺织品检测-百检网

产品名称	纳米技术处理服装检测-纺织品检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供纳米技术处理服装检测-纺织品检测、纳米技术处理服装检测检验、纳米技术处理服装检测第三方检测、纳米技术处理服装检测质检报告、纳米技术处理服装检测计量认证，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 使用粘合衬服装剥离强力测试方法 FZ/T 80007.1-2006 5.3.7 剥离强力
- 2 纳米技术处理服装 GB/T 22925-2009 5.1 外观质量
- 3 国家纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010 5.4.3 安全性要求
- 4 纺织品 定量化学分析 多组分纤维混合物 FZ/T 01026-2017 5.3.4 定量化学分析
- 5 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法 FZ/T 01095-2002 5.3.4 定量化学分析
- 6 纺织品 拒油性 抗碳氢化合物试验 GB/T 19977-2014 5.2.2 拒油性

7 纺织品 织物拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定（条样法） GB/T 3923.1-2013
5.3.8 接缝强力

8 纺织品 织物撕破性能 第2部分：裤形试样（单缝）撕破强力的测定 GB/T 3917.2-2009 5.3.1 撕破强力

9 纺织品 织物拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定（条样法） GB/T 3923.1-2013
5.3.2 断裂强力

10 涤棉织物易去污性能评定 FZ/T 10012-1998 5.2.5 易去污性

11 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2017 5.3.5 洗涤方法

12 纺织品 定量化学分析 GB/T 2910-2009 5.3.4 纤维含量

13 纺织纤维鉴别试验方法 FZ/T 01057 5.3.4 纤维鉴别

14 纳米技术处理服装 GB/T 22925-2009 5.3.6 纛裂

15 纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-1997 5.3.3 透气性