牛仔服装-洗涤后扭曲测试-纺织品检测报告-百检网

产品名称	牛仔服装-洗涤后扭曲测试-纺织品检测报告- 百检网
公司名称	百检(上海)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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-权威的第三方检测平台,为您提供产品页面标题、产品名称&检验、产品名称&第三方检测、产品名称&质检报告、产品名称计量认证 和 所属二级分类名称&检测 以及 所属一级分类名称&检测,提供权威的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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台,凭借多年丰富实战检测经验,面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务,为客户提供科学合理的检测方案。

- 1 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 5.4.10 洗后外观
- 2 纺织品 织物拉伸性能 第2部分断裂强力的测定 (抓样法) GB/T 3923.2-2013 断裂强力
- 3 服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014 水洗后外观质量
- 4 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 附录B 水洗后扭曲度与扭曲度移动
- 5 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 4.4.6 水洗尺寸变化率

- 6 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 附录B 水洗扭曲度移动
- 7 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 5.3 外观质量
- 8 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 附录B 洗后扭斜率
- 9 牛仔服装 FZ/T 81006-2017 附录C 钮扣附着强力
- 10 纺织品 织物拉伸性能 第2部分: 断裂强力的测定(抓样法) GB/T 3923.2-2013 断裂强力
- 11 服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014 9.2.1 缝子纰裂接缝强力
- 12 服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014 5.4.10 其他理化性能
- 13 牛仔服装 FZ/T 81006-2007 5.3 外观测定
- 14 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定 GB/T 3917.1-2009 5.4.5 撕破强力
- 15 纺织品 织物拉伸性能 第2部分: 断裂强力的测定(抓样法) GB/T 3923.2-2013 5.4.4 断裂强力