

涤粘混纺本色布-全部参数测试-纺织品检测报告

产品名称	涤粘混纺本色布-全部参数测试-纺织品检测报告
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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 机织物密度的测定 GB/T 4668-1995 7.4 密度

2 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
7.5 断裂强力

3 纺织品 定量化学分析 第11部分：纤维素纤维与聚酯纤维的混合物（硫酸法） GB/T 2910.11-2009
7.3 纤维含量

4 纺织品 织物长度和幅宽的测定 GB/T 4666-2009 7.2 长度和幅宽

5 精梳棉涤粘混纺本色布 FZ/T 13013 - 2011 织物组织

6 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 断裂强力偏差率

7 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 纤维含量偏差率

8 涤粘混纺本色布FZ/T13006 - 2014 涤粘混纺本色布

9 涤粘混纺本色布FZ/T13006 - 2014 布面疵点

10 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 涤粘混纺 本色布

11 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 (5.2.3) 织物组织

12 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 密度偏差率

13 涤粘混纺本色布 布面疵点

14 涤粘混纺本色布 织物组织

15 涤粘混纺本色布FZ/T 13006-2014 涤粘混纺 本色布