

精梳棉涤混纺本色布检测-纺织品检测-百检网

产品名称	精梳棉涤混纺本色布检测-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，为您提供精梳棉涤混纺本色布检测-纺织品检测、精梳棉涤混纺本色布检测检验、精梳棉涤混纺本色布检测第三方检测、精梳棉涤混纺本色布检测质检报告、精梳棉涤混纺本色布检测计量认证，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 精梳棉涤混纺本色布FZ/T 13013-2011 精梳棉涤 混纺本色布

2 GB/T 2910.11-2009 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）纤维定量

3 精梳棉涤混纺本色布FZ/T13013-2011 布面疵点

4 精梳棉涤混纺本色布FZ/T 13013-2011 密度

5 精梳棉涤混纺本色布FZ/T13013 - 2011 精梳棉涤混纺本色布

6 精梳棉涤混纺本色布FZ/T 13013-2011 纤维含量

7 精梳棉涤混纺本色布FZ/T 13013-2011 (4.2.3) 织物组织

8 精梳棉涤混纺本色布FZ/T13013-2011 织物组织

9 精梳棉涤混纺本色布FZ/T13013 - 2011 布面疵点

10 精梳棉涤混纺本色布FZ/T 13013-2011 断裂强力

11 本色布棉结杂质疵点格率检验方法FZ/T 10006 - 2017 棉结疵点格率

12 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) 棉、涤纤维含量

13 纺织品 织物长度和幅宽的测定 幅宽、长度

14 棉及化纤纯纺、混纺本色布棉结杂质疵点格率检验 棉结疵点格率

15 纺织品 织物长度和幅宽的测定 织物幅宽/长度