

天然彩色棉转杯纺纱-部分项目测试-纺织品检测报告

产品名称	天然彩色棉转杯纺纱-部分项目测试-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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 纱线条干不匀试验方法 电容法GB/T 3292.1-2008 条干均匀度 变异系数

2 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定（CRE法）GB/T 3916-2013 单纱断裂强力 变异系数

3 纺织品 卷装纱 绞纱法线密度的测定GB/T 4743-2009 线密度 变异系数

4 天然彩色棉转杯纺纱FZ/T 12017-2016 天然彩色棉转杯纺纱

5 天然彩色棉转杯纺纱 线密度偏差率

6 纺织品 纱线条干不匀试验方法 第1部分：电容法 千米棉结(+280%)

7 纱线线密度的测定 绞纱法 线密度变异系数

8 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分项目

9 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分参数

10 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 全部参数

11 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T12017-2016 部分项目

12 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分参数

13 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分参数

14 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分项目

15 天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016 部分项目