

粘胶纤维本色纱线检测-纺织品检测-百检网

产品名称	粘胶纤维本色纱线检测-纺织品检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供粘胶纤维本色纱线检测-纺织品检测、粘胶纤维本色纱线检验、粘胶纤维本色纱线第三方检测、粘胶纤维本色纱线质检报告、粘胶纤维本色纱线计量认证，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 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 (5.8) 毛羽指数
- 2 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 线密度偏差率
- 3 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 单纱断裂强力变异系数
- 4 纱条条干不匀试验方法 电容法GB/T 3292.1-2008 条干均匀度变异系数
- 5 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 粘胶纤维本色纱线
- 6 纺织品 纱线捻度测定第1部分 直接计数法GB/T 2543.1-2001 捻度变异系数

7 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 线密度变异系数

8 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 单纱断裂强度

9 粘胶纤维本色纱线FZ/T 12003-2014 捻度变异系数

10 纱条条干不匀试验方法 电容法GB/T 3292.1-2008 千米棉结 (+200%)

11 粘胶纤维本色纱线 线密度偏差率

12 纺织品 纱线条干不匀试验方法 第1部分：电容法 条干均匀度变异系数)

13 纺织品 纱线捻度的测定 第1部分：直接计数法 第2部分：退捻加捻法 捻系数

14 粘胶纤维本色纱线 粘胶纤维本色纱线

15 粘胶纤维本色纱线 毛羽