

# 棉本色强捻纱检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	棉本色强捻纱检测-纺织品检测-检测服务检测
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，为您提供棉本色强捻纱检测-纺织品检测、棉本色强捻纱检测检验、棉本色强捻纱检测第三方检测、棉本色强捻纱检测质检报告、棉本色强捻纱检测计量认证，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 纺织品 卷装纱 绞纱法线密度的测定GB/T 4743 - 2009 线密度变异系数和线密度偏差率

2 棉本色纱线GB/T 398-2018 5.9 纱线成包重量

3 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定GB/T 3916 - 2013 单纱断裂强度及单纱断裂强力变异系数

4 棉本色强捻纱 棉本色强捻纱

5 纺织品 纱线捻度的测定 第1部分：直接计数法 捻度偏差

6 纺织品 纱线捻度的测定 第2部分：退捻加捻法 捻度偏差

7 《棉本色强捻纱》 FZ/T 12037-2013 全部参数

8 棉本色强捻纱 FZ/T 12037-2013 棉本色强捻纱

9 捻度偏差 GB/T 2543.2-2001 捻度偏差

10 捻度偏差 GB/T 2543.1-2015 捻度偏差

11 纺织品 纱线捻度的测定 第2部分：退捻加捻法 GB/T 2543.2-2001 捻度偏差

12 纺织品 纱线捻度的测定 第1部分：直接计数法 GB/T 2543.1-2015 捻度偏差

13 《纺织品纱线疵点的分级与检验方法电容式》 FZ/T 01050-1997 十万米纱疵

14 《纺织品纱线捻度的测定第2部分：退捻加捻法》 GB/T 2543.2-2001 捻度

15 棉本色强捻纱 FZ/T 12037-2013 全部参数