

# 太仓市纱线检测 成分分析、未知物分析、材质鉴定

产品名称	太仓市纱线检测 成分分析、未知物分析、材质鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	检测范围:纱线 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

纱线是一种纺织品，用各种纺织纤维加工成一定细度的产品，一般用于纺织羊毛衫、毛裤、毛背心、围巾、帽子及手套和编织各种春秋季节服饰用品。纱线的细度有多种表示方法，例如号数、公制支数、英

## 成分分析

、未知物分析、材质鉴定、失效诊断分析、对比分析、材料热分析、定性定量分析、回料分析等；常规检测：质量、含量、张力、支数、瑕疵、断裂（单根纱线断裂强力和断裂伸长率）、密度（线密度、体积密度）、强度、含水率、含油率、捻度、色牢度等。纱线检测标准：GB/T

398-2008棉本色纱线；GB/T 398-2018棉本色纱线；GB/T 2543.1-2015纺织品 纱线捻度的测定

第1部分：直接计数法；GB/T 2543.2-2001纺织品 纱线捻度的测定 第2部分：退捻加捻法；GB/T

7690.6-2013增强材料 纱线试验方法 第6部分：捻度平衡指数的测定；GB/T 3291.1-1997纺织

纺织材料性能和试验术语 第1部分：纤维和纱线；GB/T 3292.1-2008纺织品 纱线条干不匀试验方法

第1部分：电容法；GB/T 3292.2-2009纺织品 纱线条干不匀试验方法 第2部分：光电法；GB/T

3916-2013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 7690.3-2013增强材料

纱线试验方法 第3部分：玻璃纤维断裂强力和断裂伸长的测定；GB/T 7690.4-2013增强材料 纱线试验方法

第4部分：硬挺度的测定。