

纯棉竹节色纺纱检测机构FZ/T 12033-2012

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 纯棉竹节色纺纱检测机构FZ/T 12033-2012 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部 |
| 价格 | 1300.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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 17312626973 |

产品详情

FZ/T 12033-2012

纯棉竹节色纺纱

1范围

本标准规定了纯棉竹节色纺纱分类,标记、要求,试验方法,检验规则和标志,包装。本标准适用于环锭纺纯棉竹节色纺纱,不适用于天然彩棉竹节色纺纱。

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 250纺织品色牢度试验评定变色用灰色样卡

GB/T 398—2008棉本色纱线

GB/T 3916 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 3920纺织品色牢度试验耐摩擦色牢度

GB/T 3921---2008纺织品色牢度试验耐皂洗色牢度

GB/T 3922纺织品耐汗渍色牢度试验方法

GB/T 4743—2009纺织品卷装纱绞纱法线密度的测定

GB 18401国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 10007棉及化纤纯纺、混纺本色纱线检验规则

FZ/T 10008棉及化纤纯纺、混纺本色纱线标志与包装

FZ/T 12014--2006针织用棉色纺纱

6.3.3竹节线密度试验

竹节线密度按6.3.2方法剪切竹节部分计算竹节线密度。

6.4单纱断裂强度及单纱断裂强力变异系数试验

按GB/T 3916规定执行,单纱断裂强度以单纱强力除以基纱线密度。

6.5明显色结试验

按FZ/T 12014—2006中附录A规定执行。

6.6竹节规格试验

参见附录C,仪器试验参见附录D。

6.7色牢度试验

6.7.1耐皂洗色牢度试验按GB/T 3921—2008规定执行,采用单纤维贴衬,试验条件为C(3)。

6.7.2耐摩擦色牢度试验按GB/T 3920规定执行。

6.7.3耐汗渍色牢度试验按GB/T 3922规定执行。