

保定市棉强捻本色绉布检测机构

产品名称	保定市棉强捻本色绉布检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:5-7个工作日 报告语言:中英文可选
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 18662248592

产品详情

FZ/T 13026—2013

棉强捻本色绉布

1范围

本标准规定了棉强捻本色绉布的术语和定义,分类,要求,布面疵点的评分,试验方法,检验规则,标志,包装和运输,贮存。

本标准适用于鉴定机织生产的棉强捻本色绉布的品质。本标准不适用于大提花织物及特殊用途织物。

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 406—2008棉本色布

GB/T 4666纺织品织物长度和幅宽的测定

GB/T 4668机织物密度的测定

GB/T 8170数值修约规则与极限数值的表示和判定

FZ/T 10004棉及化纤纯纺,混纺本色布检验规则

FZ/T 10006棉及化纤纯纺,混纺本色布棉结杂质疵点格率检验

术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

强捻纱hard twisted yarn

在特克斯制中,实际捻系数大于430的纱。注:该捻系数由捻度单位为捻/10 cm计算得出。

3.2

棉强捻本色追布hard twisted cotton grey crepe fabric

经纬向同时使用或纬向单独使用棉强捻纱(同捻向或不同捻向)制成的机织布。

4分类

棉强捻本色当布的产品品种、规格分类,根据用户需要,按照附录A制定。

5要求

5.1项目

棉强捻本色给布要求分为内在质量和外观质量两个方面,内在质量包括织物组织、幅宽偏差率,密度偏差率,断裂强力偏差率,棉结杂质疵点格率,棉结疵点格率六项,外观质量为布面疵点一项。