

张家港苧麻本色布检测

产品名称	张家港苧麻本色布检测
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 33002-2014苧麻本色布

1范围

本标准规定了苧麻纯纺本色布的要求,试验、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于鉴定苧麻长纤纯纺本色布的品质。

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 3923.1纺织品织物拉伸性能、第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定:条样法

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 5296.4消费者使用说明第4部分:纺织品和服装

GB/T 8170数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 17759—2009本色布布面疵点检验方法

FZ/T 10009棉及化纤纯纺,混纺本色布标志与包装

3要求

3.1分类

苧麻本色布按品种规格分类,根据用户需要由生产部门制定。

3.2技术要求

3.2.1总则

技术要求包括密度偏差,断裂强力,织物组织,幅宽偏差,布面疵点五项。

3.2.2分等规定

3.2.2.1苧麻本色布的品等分为优等品、一等品、合格品。

3.2.2.2 : 苧麻本色布的评等以匹为单位。织物组织,幅宽偏差、布面疵点按匹评等,密度偏差,断裂强力按批评等,并以五项中*低的一项品等作为该匹布的品等。

3.2.2.3 苧麻本色布的质量要求见表1和表2。

4.2检验方法

4.2.1 密度检验按GB/T 4668执行。

4.2.2 : 断裂强力检验按GB/T 3923.1执行;并按附录D苧麻本色布断裂强力回潮率修正系数表修正。

4.2.3长度和幅宽检验按GB/T 4666执行。

4.2.4布面疵点的检验和评分按3.3执行。

4.2.5织物组织、幅宽、长度、布面疵点逐匹检验。

5检验规则

5.1检验项目

检验项目为3.2.1规定的检验项目:密度、断裂强力,织物组织,幅宽、布面疵点五项,同时对长度、标志、包装进行检验。

5.2检验方法

5.2.1内在质量和外观质量检验按4.2执行。

5.2.2标志检验按GB 5296.4执行。

5.2.3包装检验按6.2执行。