



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 14310—93

---

## 棉本色灯芯绒

Cotton grey corduroy

1993-04-28发布

1993-10-01实施

---

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
棉 本 色 灯 芯 绒  
GB/T 14310—93

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号  
邮政编码: 100045

<http://www.bzcbs.com>

电话: 63787337、63787447

1994 年 2 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

\*

书号: 155066 · 1-10306

版权专有 侵权必究  
举报电话: (010) 68533533

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了棉本色灯芯绒的产品品种规格、技术要求、外观疵点评分的方法、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于鉴定有梭织机生产的棉本色灯芯绒(包括提花灯芯绒及割纬平绒类织物)的品质。

本标准适用于环锭纱和气流纱生产的棉本色灯芯绒。

## 2 引用标准

GB 408 本色棉布试验方法

GB 410 本色棉布验收规则

GB 3923 机织物断裂强力和断裂伸长的测定(条样法)

GB 4667 机织物幅宽的测定

GB 4668 机织物密度的测定

ZB W04 006.2 温度与回潮率对棉及化纤纯纺、混纺制品断裂强力的修正方法 本色布断裂强力的修正方法

ZB W08 002 棉及化纤纯纺、混纺本色布包装和标志

## 3 产品品种、规格

棉本色灯芯绒的品种、规格,根据用户需要,由生产部门按附录 A(补充件)和参照本色棉布技术条件制订的规定制订。

## 4 技术要求

4.1 技术要求项目包括织物组织、幅宽、密度、断裂强力、棉结杂质疵点格率、外观疵点等六项。

4.2 分等规定

4.2.1 棉本色灯芯绒的品等分为优等品、一等品、二等品和三等品,低于三等品的为等外品。

4.2.2 棉本色灯芯绒的评等以匹为单位,织物组织、幅宽、外观疵点按匹评等;密度、断裂强力、棉结杂质疵点格率按批评等。以六项中最低的品等作为该匹布的品等,分批规定见附录 B(补充件)。

4.2.3 分等规定见表 1 和表 2。

4.2.4 凡在一等品的各项质量指标基础上,又达到以下指标者为优等品。

- a. 外观疵点评分指标平均值(分/米)符合表 1 规定;
- b. 布面无单个评为 4 分的疵点;
- c. 棉结杂质疵点格率按表 2 规定降低 10%。