



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 30124—2013

---

## 竹炭涤纶低弹丝

Bamboo-charcoal polyester drawn textured yarn

2013-12-17 发布

2014-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国

国 家 标 准

竹炭涤纶低弹丝

GB/T 30124—2013

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2014年5月第一版

\*

书号: 155066·1-48819

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本部分由全国纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 209)归口。

本标准起草单位:无锡百和织造股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所、太仓市金辉化纤实业有限公司、东华大学、桐昆集团股份有限公司。

本标准主要起草人:郑国烟、陆秀琴、谈辉、王其、许金祥。

# 竹炭涤纶低弹丝

## 1 范围

本标准规定了竹炭涤纶低弹丝的定义、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。本标准适用于总线密度 55 dtex~333 dtex,单丝线密度为 0.5 dtex~2.7 dtex 竹炭涤纶低弹丝。

## 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,其最新版本(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 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 3291.1 纺织 纺织材料性能和试验术语 第1部分:纤维和纱线

GB/T 3291.3 纺织 纺织材料性能和试验术语 第3部分:通用

GB/T 4146.1 纺织品 化学纤维 第1部分:属名

GB/T 6502 化学纤维 长丝取样方法

GB/T 6504 化学纤维 含油率试验方法

GB/T 6505 化学纤维 长丝热收缩率试验方法

GB/T 6506 合成纤维变形丝卷缩性能试验方法

GB/T 6508 涤纶长丝染色均匀度试验方法

GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 14343 化学纤维 长丝线密度试验方法

GB/T 14344 化学纤维 长丝拉伸性能试验方法

## 3 术语和定义

GB/T 3291.1、GB/T 3291.3 和 GB/T 4146.1 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**生产批 product lot**

原辅材料、工艺条件及产品规格相同,一定时间内连续生产的产品批。

### 3.2

**检验批 test lot**

为检验生产批产品质量的特性和稳定性,采用周期性或根据生产情况确定的产品批。

### 3.3

**竹炭涤纶低弹丝 bamboo-charcoal polyester draw textured yarn**

竹炭粉体含量不小于1%,粒径小于1 μm 的涤纶低弹丝,通常由母粒法制得,具有吸附等功能。