

附录 C
(资料性附录)

天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品洗涤、晾晒和使用注意事项

C.1 天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品洗涤要求

C.1.1 水温不超过 40℃。

C.1.2 不可氯漂,浸泡不超过 5 min,中性洗涤剂。避免和强氧化剂接触。

C.1.3 机洗采用轻柔档。

C.2 中温熨烫。

C.3 不可曝晒,避阳平摊阴干。



中华人民共和国国家标准

GB/T 20393—2006

天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品 通用技术要求

General technical requirements for products
with natural color cotton and mixture of natural color cotton



GB/T 20393—2006

版权专有 侵权必究

*

书号:155066·1-28538

定价: 10.00 元

2006-06-25 发布

2006-12-01 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

附录 B
(规范性附录)
棉纤维膨化处理方法

B.1 试剂

浓度为 25 g/L 氢氧化钠溶液。

B.2 棉纤维膨化处理方法

B.2.1 用氢氧化钠溶液,浸泡棉纤维 5 min,然后蒸馏水清洗 2 次。

B.2.2 挤去水分后,晾干即可。

中华人民共和国
国家标准
天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品
通用技术要求
GB/T 20393—2006

*

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

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 13 千字

2006 年 12 月第一版 2006 年 12 月第一次印刷

*

书号: 155066·1-28538 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

式中：

P_1 ——彩棉纤维根数百分比，%；

P_{1T} ——彩棉纤维在机织物经纱中的根数百分比，%；

P_{1W} ——彩棉纤维在机织物纬纱中的根数百分比，%；

m_T ——机织物试样中经纱的质量，单位为克(g)；

m_W ——机织物试样中纬纱的质量，单位为克(g)。

A.9 试验结果分析及试验报告

N 元素分析的试验结果以两次试验的平均值表示。试验结果计算到三位有效数字，修约到两位有效数字。

显微镜分析的试验结果以两次试验的平均值表示。若两次试验测得的结果绝对差值大于 3% 时，应进行第三个试样试验，试验结果以三次试验平均值表示。试验结果计算到两位有效数字，修约到一位有效数字。数值修约按 GB/T 8170 规定进行。

试验报告包括：

- a) 样品名称；
- b) 使用仪器型号；
- c) 试验标准编号；
- d) 试验日期；
- e) 试样各组分纤维的百分含量。

前 言

本标准规定了天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品通用技术要求。由于天然彩色棉制品及含天然彩色棉制品种类繁多，不针对各类制品做具体规定。

本标准的附录 A、附录 B 为规范性附录，附录 C 为资料性附录。

本标准由中国纤维检验局提出并归口。

本标准主要起草单位：中国纤维检验局、新疆维吾尔自治区纤维检验局、新疆中国彩棉(集团)股份有限公司、常州市顶呱呱彩棉服饰有限公司。

本标准主要起草人：孔丽萍、路伟、赵春莲、邓明辉、秦言华、霍金花、王振东。

本标准首次发布。