

ICS 61.020
Y 75



中华人民共和国国家标准

GB/T 21294—2007

服装理化性能的检验方法

Testing method of the garments' intrinsic quality

2007-12-05 发布

2008-09-01 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
服装理化性能的检验方法
GB/T 21294—2007

*

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.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话:(010)51299090、68522006

2008年3月第一版

*

书号:155066·1-30797

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68522006

前 言

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国服装标准化技术委员会(SAC/TC 219)归口。

本标准主要起草单位：上海市服装研究所、国家服装质量监督检验中心(上海)。

本标准主要起草人：胡丽玲、许鉴、陈璐、冯宪、朱炳荣、秦威、王宏明、吴继周。

本标准由全国服装标准化技术委员会负责解释。

服装理化性能的检验方法

1 范围

本标准规定了服装产品理化性能检验的取样方法、测试设备、测试方法等。

本标准适用于以纺织机织物为主要原料生产的服装产品的理化性能技术指标的检验。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB 250 评定变色用灰色样卡
- GB 251 评定沾色用灰色样卡
- GB/T 2910 纺织品 二组分纤维混纺产品定量化学分析方法
- GB/T 2911 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法
- GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离水解的甲醛(水萃取法)
- GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:舌形试样撕破强力的测定
- GB/T 3917.3 纺织品 织物撕破性能 第3部分:梯形试样撕破强力的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921(所有部分) 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度
- GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 3923.1 纺织织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定
- GB/T 4745 纺织织物表面抗湿性测定方法
- GB/T 4802.1 纺织品 织物起球试验 圆轨迹法
- GB/T 4802.3 纺织品 织物起球试验 起球箱法
- GB/T 5453 纺织品 织物透气性的测定
- GB/T 5455 纺织品 燃烧性能试验 垂直法
- GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水洗色牢度
- GB 6529 纺织品的调湿和试验用标准大气
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8427 纺织品 耐光色牢度试验方法:氙弧
- GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 11048 纺织品保温性能试验方法
- GB/T 12704 织物透湿量测定方法 透湿杯法
- GB/T 12490 纺织品耐家庭和商业洗涤色牢度试验方法
- GB/T 13769 纺织品 耐久压烫织物经家庭洗涤和干燥后外观的评定方法
- GB/T 13771 纺织品 耐久压烫产品经家庭洗涤和干燥后接缝外观的评定方法
- GB/T 14644 纺织织物 燃烧性能 45°方向燃烧速率测定
- GB/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定
- GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定