

ICS 59.080.99  
W 59



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 23168—2008

---

## 发制品 人发发条

Hair products—Human hair weaving

2008-12-30 发布

2009-09-01 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

## 前 言

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国发制品标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：河南瑞贝卡发制品股份有限公司。

本标准参与起草单位：许昌市质量技术监督检验测试中心、许昌市发制品协会、许昌市质量管理协会、许昌龙正发制品有限公司、禹州森源发制品(集团)有限公司、许昌恒源发制品有限公司、青岛即发集团控股有限公司、青岛海森林进出口有限公司。

本标准主要起草人：郑有全、郑桂花、张开天、张合亭、张天有、化明利、王喜祥、陈卫哲、袁燕敏、吕亚品、王应选、韩利杰、孙显秀。

# 发制品 人发发条

## 1 范围

本标准规定了人发发条的术语和定义、要求、试验方法、检验规则及标签、包装、运输、贮存。  
本标准适用于以人发为原料,经加工制成的人发发条。

## 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/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 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(GB/T 3920—2008,ISO 105-X12:2001,IDT)

GB/T 7573 纺织品 水萃取 pH 值的测定(GB/T 7573—2002,ISO 3071:1980,MOD)

GB/T 8427 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧(GB/T 8427—2008,ISO 105-B02:1994,MOD)

GB/T 9995 纺织材料含水量和回潮率的测定 烘箱干燥法

GB/T 13835.5 兔毛单纤维断裂强度和伸长试验方法

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 23166 发制品 术语

FZ/T 01057.3 纺织纤维鉴别试验方法 第3部分:显微镜法

## 3 术语和定义

GB/T 23166 确立的术语和定义适用于本标准。

## 4 要求

### 4.1 感官要求

- 4.1.1 单色发颜色应一致,双色发、多色发颜色应过渡自然。
- 4.1.2 发条不应有断发、脱发现象,幅度应符合规定要求。
- 4.1.3 直发条手感应柔软光滑,倒立时应能自然松散分开,梳理时光滑通顺。
- 4.1.4 曲发条曲度应一致,外观蓬松自然,有弹性,无油腻感。
- 4.1.5 发条应洁净、无异物。
- 4.1.6 条边应疏密均匀,软硬适中,不应有毛边、线头、斜边、露底线。
- 4.1.7 机制线颜色应与色发颜色一致。

### 4.2 技术指标

- 4.2.1 质量偏差率应不大于3%。
- 4.2.2 发长偏差应不大于10 mm。
- 4.2.3 条长偏差率应不大于5%。
- 4.2.4 回潮率应不大于13%。
- 4.2.5 单根发拉力强度应不小于25 cN。
- 4.2.6 色牢度: