

# 中华人民共和国国家标准

**GB/T 23167—2019** 代替 GB/T 23167—2008

# 发制品 人造色发发条及发辫

Hair products-Manmade dyeing hair weaving and hair braid

2019-10-18 发布 2019-10-18 实施

# 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 23167-2008《发制品 人造色发发条及发辫》。

本标准与 GB/T 23167-2008 相比,主要技术变化如下:

- ——修改并增加了规范性引用文件(见第2章,2008年版的第2章);
- ——修改了技术指标的表述方法(见 4.2,2008 年版的 4.2);
- ——修改了曲发条完成长度偏差(见 4.2.1,2008 年版的 4.2.4);
- ——修改了单根发断裂强力指标(见 4.2.1,2008 年版的 4.2.6);
- ——增加了耐汗渍色牢度和耐水色牢度指标(见 4.2.1);
- ——修改了发条接头指标(见 4.2.1,2008 年版的 4.2.8);
- ——修改了安全卫生指标(见 4.3,2008 年版的 4.3);
- ——修改了质量偏差率和条长偏差率公式(见 5.2.2 和 5.2.4,2008 年版的 5.2.1 和 5.2.3);
- ——修改了脱发检验的条款顺序(见 5.2.6,2008 年版的 5.1.3);
- ——增加了耐汗渍色牢度和耐水色牢度试验方法(见 5.2.11 和 5.2.12);
- ——修改了甲醛含量试验方法(见 5.3.1,2008 年版的 5.3.1);
- ——修改了检验规则(见第 6 章,2008 年版的第 6 章);
- ——删除了不符合项复检的规定(见 2008 年版的 6.5.2);
- ——修改了标签的标识内容(见 7.1,2008 年版的 7.1);
- ——增加了附录 A 中芳香胺的种类(见附录 A,2008 年版的附录 A)。

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(SAC/TC 304)归口。

本标准起草单位:河南瑞贝卡发制品股份有限公司、国家发制品及护发用品质量监督检验中心、即发集团有限公司、河南瑞美真发股份有限公司、安徽宏瑞发制品有限公司、河南省纺织产品质量监督检验院、青岛海森林进出口有限公司、河南省标准研究院、安徽帝发发制品有限公司、许昌龙正美发饰品有限公司、河南工程学院、许昌百姿发制品有限公司、许昌吉安娜发制品有限公司、中国日用杂品工业协会、许昌市发制品协会、青岛市产品质量监督检验研究院、安徽富泰发饰文化股份有限公司、上海市质量监督检验技术研究院、东华大学、青岛玖美发制品有限公司。

本标准主要起草人:张开天、黄水萍、王慧贞、陈卫哲、孙显秀、化明利、李金岭、刘小东、憨文轩、 王卫东、张良、韩鹏、官伟合、朱进忠、董永峰、蒋庆民、肖卓玲、王喜祥、刘常华、李卫东、徐红、杨彬、张卫强、 柴小秋、马瑞丽、张斌、周丽娟、韩瑞、田秀英、穆浩、蔡延新。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB/T 23167—2008。

# 发制品 人造色发发条及发辫

## 1 范围

本标准规定了发制品人造色发发条及发辫的术语和定义、要求、试验方法、检验规则及标签、包装、运输、贮存。

本标准适用于以人造色发为原料,经加工制成的发条及发辫。

### 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 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)
- GB/T 2912.3 纺织品 甲醛的测定 第3部分:高效液相色谱法
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 6529 纺织品 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 色牢度试验 耐人造光色牢度: 氙弧
- GB/T 9995 纺织材料含水率和回潮率的测定 烘箱干燥法
- GB/T 13835.5 兔毛纤维试验方法 第5部分:单纤维断裂强度和断裂伸长率
- GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定
- GB/T 23166 发制品 术语
- GB/T 23344 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定

#### 3 术语和定义

GB/T 23166 界定的术语和定义适用于本文件。

## 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 产品应洁净、无异物。
- 4.1.3 直发条手感应一致,不应枯燥、油腻。
- 4.1.4 曲发条曲度应一致,外观膨松、自然、有弹性,不应有乱丝、浮丝。
- 4.1.5 发条机制线颜色应与色发颜色一致。
- 4.1.6 条边应宽窄一致,疏密均匀,软硬适中,不应有毛边、线头、斜边,不应露底线。
- 4.1.7 发辫应蓬松、无粘连,曲度、节数、留尾应一致。