

ICS 59.080.99
W 59



中华人民共和国国家标准

GB/T 23170—2019
代替 GB/T 23170—2008

发制品 假发头套及头饰

Hair products—Wigs and hair pieces accessories

2019-08-30 发布

2020-03-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

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 23170—2008《发制品 假发头套及头饰》。与 GB/T 23170—2008 相比,主要技术变化如下:

- 修改了范围(见第 1 章,2008 年版的第 1 章);
- 修改并增加了规范性引用文件(见第 2 章,2008 年版的第 2 章);
- 增加了耐汗渍色牢度和耐水色牢度指标(见 4.2);
- 修改了质量偏差率指标(见 4.2,2008 年版的 4.2.1);
- 修改了单根发断裂强力指标(见 4.2,2008 年版的 4.2.4);
- 调整了技术指标的表述方法(见 4.2,2008 年版的 4.2);
- 修改了人发含量指标(见 4.2,2008 年版的 4.2.8);
- 修改了安全卫生指标(见 4.3,2008 年版的 4.3);
- 修改了质量偏差率的检验(见 5.2.2,2008 年版的 5.2.1);
- 增加了完成长度偏差的图示方法(见 5.2.3,2008 年版的 5.2.2);
- 增加了耐汗渍色牢度和耐水色牢度试验方法(见 5.2.9 和 5.2.10);
- 修改了异色发含量的检验(见 5.2.11,2008 年版的 5.2.6);
- 修改了人发含量的检验(见 5.2.12,2008 年版的 5.2.7);
- 修改了甲醛的检验(见 5.3.1,2008 年版的 5.3.1);
- 修改了可分解芳香胺的检验(见 5.3.4,2008 年版的 5.3.4);
- 修改了检验规则中的抽样方法(见 6.2,2008 年版的 6.2);
- 修改了判定的方法(见 6.5,2008 年版的 6.5);
- 修改了标签的标识内容(见 7.1,2008 年版的 7.1);
- 删除了人发含量偏差率的检验(见 2008 年版的 5.2.8)。
- 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、安徽富泰发饰文化股份有限公司、即发集团有限公司、河南省纺织产品质量监督检验院、河南瑞美真发股份有限公司、安徽宏瑞发制品股份有限公司、青岛海森林进出口有限公司、河南工程学院、安徽帝发发制品有限公司、许昌龙正美发饰品有限公司、许昌百姿发制品有限公司、许昌吉安娜发制品有限公司、青岛市产品质量监督检验研究院、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、化明利、乔永、王慧贞、孙显秀、陈卫哲、黄水萍、憨文轩、李金岭、刘小东、王卫东、朱进忠、刘猷、杨彬、韩鹏、官伟合、董永峰、蒋庆民、刘常华、李卫东、徐红、郑晓云、张卫强、穆浩、张斌、马瑞丽、周丽娟、韩瑞、田秀英、蔡延新。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 23170—2008。

发制品 假发头套及头饰

1 范围

本标准规定了假发头套及头饰的术语和定义、要求、试验方法、检验规则及标签、包装、运输和贮存等要求。

本标准适用于以人发、化学纤维及其他毛发为原料,经加工制成的假发头套及头饰用品。

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 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析
- 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
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

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 排发应疏密均匀,机制线颜色与发丝颜色一致。
- 4.1.2 单色发颜色应一致。
- 4.1.3 同一产品色发手感应一致。
- 4.1.4 曲度应自然、蓬松、有弹性。
- 4.1.5 应佩戴舒适、透气性好;帽底应整体平滑,材料颜色应协调自然。
- 4.1.6 应洁净、无异物。
- 4.1.7 仿真头皮应柔软,针迹均匀。
- 4.1.8 发型应连接自然。