



中华人民共和国国家标准

GB/T 41637—2022

发制品 通用技术规范

Hair products—General technical specification

2022-07-11 发布

2023-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国轻工业联合会提出。

本文件由全国发制品标准化技术委员会(SAC/TC 304)归口。

本文件起草单位：许昌市质量技术监督检验检测中心、河南瑞贝卡发制品股份有限公司、河南瑞美真发股份有限公司、东华大学、青岛即发集团股份有限公司、青岛市产品质量检验研究院、河南省标准化研究院、中原工学院、上海御霖化妆品科技有限公司、许昌伊丝美发制品有限公司、安徽帝发发制品有限公司、义乌日清家居用品有限公司、广东皓辰旺科技有限公司。

本文件主要起草人：化明利、陈卫哲、黄水萍、张开天、韩利杰、周丽娟、马瑞丽、王慧贞、李卫东、张良、张斌、穆浩、李金岭、彭学伟、徐红、郭志勇、柴金艳、孟庆磊、刘常华、孙显秀、张毅、刘骞、韩瑞、刘昊炜、田秀英、申红霞、刘小东、李永言、于佳、韩鹏、刘启翠、郑德灿。

发制品 通用技术规范

1 范围

本文件规定了发制品的要求、试验方法和检验规则。

本文件适用于各类发制品,不适用于婴幼儿及儿童发制品。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定

GB 15979—2002 一次性使用卫生用品卫生标准

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 17593(所有部分) 纺织品 重金属的测定

GB 18401—2010 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 20382 纺织品 致癌染料的测定

GB/T 20383 纺织品 致敏性分散染料的测定

GB/T 23344 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定

GB/T 24279.1 纺织品 某些阻燃剂的测定 第1部分:溴系阻燃剂

GB/T 24279.2 纺织品 某些阻燃剂的测定 第2部分:磷系阻燃剂

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

发制品 hair products

用人发、化学纤维及其他毛发为主要原料,经加工制成的产品。

[来源:GB/T 23166—2019, 2.1.1]

3.2

耐摩擦色牢度 colour fastness to rubbing

发制品的色泽耐受摩擦的坚固牢度。

注:耐摩擦色牢度有耐干摩擦色牢度和耐湿摩擦色牢度两种。