

ICS 61.060
Y 78



中华人民共和国国家标准

GB/T 36975—2018

鞋类通用技术要求

General requirements for footwear

2018-12-28 发布

2019-07-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
鞋类通用技术要求
GB/T 36975—2018

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2019年1月第一版

*

书号: 155066·1-61907

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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这些专利的责任。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国制鞋标准化技术委员会(SAC/TC 305)归口。

本标准起草单位:中国皮革制鞋研究院有限公司、广州天创时尚鞋业股份有限公司、三六一度(中国)有限公司、安踏(中国)有限公司、深圳市英柏检测技术有限公司、德州市鑫华润科技股份有限公司、大连市产品质量检测研究院、美丽华企业(南京)有限公司。

本标准主要起草人:戚晓霞、朱辉、苏丽华、李苏、孔蕾、李玉才、牛金辉、万祥华、于淑贤、郭莉、唐晚娥。

鞋类通用技术要求

1 范围

本标准规定了鞋类产品的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于一般穿用的鞋类产品。
本标准不适用于安全、防护、职业及竞技运动鞋类。

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 251 纺织品 色牢度试验
- GB/T 2703 鞋类 术语
- 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 3293 中国鞋楦系列
- GB/T 3903.1 鞋类 整鞋试验方法 耐折性能
- GB/T 3903.2 鞋类 整鞋试验方法 耐磨性能
- GB/T 3903.3 鞋类 整鞋试验方法 剥离强度
- GB/T 3903.5 鞋类 整鞋试验方法 感官质量
- GB/T 11413 皮鞋后跟结合力试验方法
- GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定
- GB/T 19941 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定
- GB/T 19942 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定
- GB/T 20991—2007 个体防护装备 鞋的测试方法
- GB/T 21396 鞋类 成鞋试验方法 帮底粘合强度
- GB/T 28011 鞋类钢勾心
- GB 30585 儿童鞋安全技术规范
- GB/T 33392 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料中4-氨基偶氮苯的测定
- QB/T 1187 鞋类 检验规则及标志、包装、运输、贮存
- QB/T 2224 鞋类 帮面低温耐折性能要求
- QB/T 2673 鞋类产品标识
- QB/T 2790 染色毛皮耐摩擦色牢度测试方法
- QB/T 2882—2007 鞋类 帮面、衬里和内垫试验方法 摩擦色牢度
- QB/T 4862 鞋类中底
- QB/T 4886 鞋类 鞋底低温耐折性能要求

3 术语和定义

GB/T 2703 界定的术语和定义适用于本文件。