



中华人民共和国国家标准

GB/T 45343—2025

老年人沐浴鞋

Bath shoes for the elderly

2025-02-28 发布

2025-09-01 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。

本文件由中国石油和化学工业联合会提出。

本文件由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会胶鞋分技术委员会(SAC/TC 35/SC 9)归口。

本文件起草单位：福建华峰新材料有限公司、莆田市标龙设备设计中心、上海鉴正质量检测技术有限公司、瑞安市大虎鞋业有限公司、上海英柏检测技术有限公司、台州宝利特鞋业有限公司、茂泰(福建)新材料科技有限公司、浙江中瑞橡胶高分子材料股份有限公司、晋江市质量计量检测所、泉州市标准化研究所、瑞安市鞋革行业协会。

本文件主要起草人：林志杰、黄丹凤、李天源、陈召圆、吕航宇、张效、王建森、王肖南、唐玉锋、赵东、廖毅彬、吴颖嘉、马悦。

老年人沐浴鞋

1 范围

本文件规定了老年人沐浴鞋的要求、检验规则、标志、包装、运输和贮存,描述了相应的试验方法。
本文件适用于老年人沐浴鞋。

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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 528—2009 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定
- GB/T 531.1 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分:邵氏硬度计法(邵尔硬度)
- GB/T 2941 橡胶物理试验方法 试样制备和调节通用程序
- GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度
- GB/T 4841.3—2006 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25
- GB/T 6682—2008 分析实验室用水规格和试验方法
- GB/T 33384 胶鞋术语
- HG/T 2198 硫化橡胶物理试验方法的一般要求
- HG/T 2403 胶鞋检验规则、标志、包装、运输、贮存
- HG/T 2489 鞋用微孔材料硬度试验方法
- HG/T 2876—2009 橡塑鞋微孔材料压缩变形试验方法
- HG/T 2877 橡塑拖、凉鞋帮带拔出力试验方法
- HG/T 3689—2014 鞋类耐黄变试验方法
- HG/T 3780—2005 鞋类静态防滑性能试验方法

3 术语和定义

GB/T 33384 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

老年人沐浴鞋 bath shoes for the elderly

具有稳定和防滑结构设计的,并以橡胶、塑料或其他高分子弹性体为主要材料的供老年人在洗浴场所穿用的鞋。

3.2

稳定性能 stability performance

通过结构设计等手段,提高脚底与鞋内底、鞋底与地面的防滑程度,使老年人在穿着时处于稳定状态。