



中华人民共和国国家标准

GB 30585—2024

代替 GB 30585—2014

童鞋安全技术规范

Safety technical specifications for infants' and children's footwear

2024-05-28 发布

2025-06-01 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。

本文件代替 GB 30585—2014《儿童鞋安全技术规范》，与 GB 30585—2014 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了范围（见第1章，2014年版的第1章）；
- b) 更改了术语和定义（见第3章，2014年版的第3章）；
- c) 删除了“钢勾心”的要求和试验方法（见2014年版的5.1.6和6.3）；
- d) 更改了“婴幼儿鞋小附件要求”（见5.2，2014年版的5.1.4和5.1.5）；
- e) 删除了“异味”的要求和试验方法（见2014年版的5.2和6.5）；
- f) 更改了“六价铬”的要求和试验方法（见5.3和6.5，2014年版的5.3和6.6）；
- g) 更改了“可分解致癌芳香胺染料”的要求和试验方法（见5.3和6.6，2014年版的5.3和6.7）；
- h) 更改了“甲醛”的要求和试验方法（见5.3和6.7，2014年版的5.3和6.8）；
- i) 更改了“重金属总量”的要求（见5.3，2014年版的5.3）；
- j) 更改了“富马酸二甲酯”的要求（见5.3，2014年版的5.3）；
- k) 增加了“含氯苯酚”的要求和试验方法（见5.3和6.10）；
- l) 更改了“*N*-亚硝基胺”的试验方法（见6.11，2014年版的6.11）；
- m) 更改了“邻苯二甲酸酯”的要求（见5.3，2014年版的5.3）；
- n) 增加了“短链氯化石蜡”的要求和试验方法（见5.3和6.13）；
- o) 更改了“断针”的试验方法（见6.1，2014年版的6.2）；
- p) 删除了附录A“部分附件分类举例”（见2014年版的附录A）；
- q) 增加了附录A“可分解致癌芳香胺清单”（见附录A）；
- r) 更改了附录C“限用邻苯二甲酸酯类增塑剂信息”（见附录C，2014年版的附录C）；
- s) 删除了附录D“小附件抗拉强力试验方法”（见2014年版的附录D）。

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。

本文件由中华人民共和国工业和信息化部提出并归口。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 2014年首次发布为GB 30585—2014；
- 本次为第一次修订。

童鞋安全技术规范

1 范围

本文件界定了童鞋安全的术语和定义，规定了产品分类、技术要求和判定，描述了相应的试验方法。

本文件适用于用各种材料制作的、供14岁（含）以下儿童及婴幼儿穿用的鞋类产品。

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 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 6675.2—2014 玩具安全 第2部分：机械与物理性能

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 18414.1 纺织品 含氯苯酚的测定 第1部分：气相色谱-质谱法

GB/T 19941.1 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分：高效液相色谱法

GB/T 19941.2 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第2部分：分光光度法

GB/T 19942 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定

GB/T 22807 皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定：分光光度法

GB/T 22808 皮革和毛皮 化学试验 含氯苯酚的测定

GB/T 26713 鞋类 化学试验方法 富马酸二甲酯（DMF）的测定

GB/T 32440.1 鞋类 化学试验方法 邻苯二甲酸酯的测定 第1部分：溶剂萃取法

GB/T 38402 皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定：色谱法

GB/T 38405 皮革和毛皮 化学试验 短链氯化石蜡的测定

GB/T 40263 纺织品 短链氯化石蜡的测定

QB/T 4340 鞋类 化学试验方法 重金属总含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

SN/T 3814 橡胶和塑料制品中短链氯化石蜡的测定 气相色谱-串联质谱法

ISO 19577:2019 鞋类 鞋类和鞋类部件中存在的限量物质 亚硝基胺含量的测定（Footwear—Critical substances potentially present in footwear and footwear components—Determination of nitrosamines）

3 术语和定义

GB/T 2703界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

可触及 accessible

用关节式可触及探头伸至鞋上被测部位或部件，如果其轴肩之前的任何部分能接触到鞋上的部位或部件即可确定。

[来源：GB 6675.2—2014，5.7.1，有修改]