

深圳市市场监督管理局
深圳市童鞋产品质量监督抽查实施规范
(2025 年版)

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。
随机数一般可使用随机数表等方法产生。
每批次抽样数量详见表 1。

表 1 抽取样品数量

序号	产品种类	抽样数量 (双)	检验样品数量 (双)	备用样品数量 (双)
1	儿童旅游鞋	3	2	1
2	儿童皮鞋			
3	儿童皮凉鞋			
4	其他类童鞋（除胶鞋）			
5	布面童胶鞋	4	2	2

2 检验依据

表 2 儿童旅游鞋

序号	检验项目	检验方法
1	帮底剥离强度 或底墙与帮面剥离强度	GB/T 3903. 3—2011 QB/T 4331—2021
2	外底耐磨性能	GB/T 3903. 2—2017 QB/T 4331—2021
3	衬里和内垫耐摩擦色牢度	QB/T 2882—2007 方法 A QB/T 4331—2021
4	外底硬度	GB/T 3903. 4—2017 QB/T 4331—2021
5	物理机械安全性能	GB 30585—2014 GB 6675. 2—2014（含第 1 号修改单） 第 5. 2、5. 8、5. 9 条
6	皮革和毛皮中的六价铬	GB/T 22807—2019
7	可分解有害芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 19942—2019 GB/T 23344—2009

序号	检验项目	检验方法
		GB/T 33392—2016
8	甲醛	GB/T 2912.1—2009 GB/T 19941.1—2019
9	重金属总量（砷、铅、镉）	QB/T 4340—2012
10	富马酸二甲酯	GB/T 26713—2011 GB/T 26713—2025
11	橡胶部件中的 N-亚硝基胺（婴幼儿鞋）	GB/T 24153—2009
12	邻苯二甲酸酯	ISO 16181—1:2021（E）
13	断针	GB 30585—2024
14	可触及的锐利边缘和锐利尖端	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单） 5.8 和 5.9
15	有效跟高	GB 30585—2024
16	婴幼儿鞋小附件要求	GB 6675.2—2014 第 5.24.6.1、5.2 条
17	六价铬	GB/T 22807 GB/T 38402
18	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592 GB/T 19942 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
19	甲醛	GB/T 2912.1 GB/T 19941.1 GB/T 19941.2
20	重金属总量	QB/T 4340
21	富马酸二甲酯	GB/T 26713
22	含氯苯酚	GB/T 18414.1 GB/T 22808
23	N-亚硝基胺	ISO 19577:2019
24	邻苯二甲酸酯	GB/T 32440.1
25	短链氯化石蜡	GB/T 40263 GB/T 38405 SN/T 3814
注： 1. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日之前的产品按序号 1-12 项目检测。 2. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日及之后的产品按序号 1-4 及序号 13-25 项目检测。		

表 3 儿童皮鞋

序号	检验项目	检验方法
1	耐磨性能	GB/T 3903.2—2008 QB/T 2880—2016
2	剥离强度	GB/T 3903.3—2011 QB/T 2880—2016
3	外底硬度	GB/T 3903.4—2008
4	鞋帮拉出强度	QB/T 2880—2016
5	衬里和内垫摩擦色牢度	QB/T 2882—2007 方法 A QB/T 2880—2016
6	安装勾心或其他刚性支撑材料的要求	QB/T 2880—2016
7	勾心纵向刚度	GB/T 3903.34—2019
8	勾心硬度	GB/T 230.1—2018
9	勾心长度	GB/T 28011—2021
10	勾心弯曲性能	GB/T 28011—2021
11	物理机械安全性能	GB 30585—2014 GB 6675.2—2014(含第1号修改单) 第5.2、5.8、5.9条
12	皮革和毛皮中的六价铬	GB/T 22807—2019
13	可分解有害芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 19942—2019 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
14	甲醛	GB/T 2912.1—2009 GB/T 19941.1—2019
15	重金属总量（砷、铅、镉）	QB/T 4340—2012
16	富马酸二甲酯	GB/T 26713—2011 GB/T 26713—2025
17	橡胶部件中的N—亚硝基胺（婴幼儿鞋）	GB/T 24153—2009
18	邻苯二甲酸酯	ISO 16181—1:2021（E）
19	断针	GB 30585—2024
20	可触及的锐利边缘和锐利尖端	GB 6675.2—2014(含第1号修改单) 5.8和5.9
21	有效跟高	GB 30585—2024
22	婴幼儿鞋小附件要求	GB 6675.2—2014 第5.24.6.1、5.2条
23	六价铬	GB/T 22807 GB/T 38402
24	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592 GB/T 19942

序号	检验项目	检验方法
		GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
25	甲醛	GB/T 2912.1 GB/T 19941.1 GB/T 19941.2
26	重金属总量	QB/T 4340
27	富马酸二甲酯	GB/T 26713
28	含氯苯酚	GB/T 18414.1 GB/T 22808
29	N-亚硝基胺	ISO 19577:2019
30	邻苯二甲酸酯	GB/T 32440.1
31	短链氯化石蜡	GB/T 40263 GB/T 38405 SN/T 3814
注： 1. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日之前的产品按序号 1-18 项目检测。 2. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日及之后的产品按序号 1-10 及序号 19-31 项目检测。		

表 4 儿童皮凉鞋

序号	检验项目	检验方法
1	耐磨性能	GB/T 3903.2—2017 QB/T 4546—2021
2	帮底剥离强度	GB/T 3903.3—2011 QB/T 4546—2021
3	外底硬度	GB/T 3903.4—2017 QB/T 4546—2021
4	帮带拉出强度（或帮带拔出力）	QB/T 4546—2021 GB/T 38011—2019
5	衬里和内垫摩擦色牢度	QB/T 2882—2007 方法 A QB/T 4546—2021
6	安装勾心或其他刚性支撑材料的要求	QB/T 4546—2021
7	勾心纵向刚度	GB/T 3903.34—2019
8	勾心硬度	GB/T 230.1—2018 GB/T 3903.4—2017
9	勾心长度	GB/T 28011—2021
10	勾心弯曲性能	GB/T 28011—2021
11	物理机械安全性能	GB 30585—2014 GB 6675.2—2014(含第 1 号修改单)

序号	检验项目	检验方法
		第 5.2、5.8、5.9 条
12	皮革和毛皮中的六价铬	GB/T 22807—2019
13	可分解有害芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 19942—2019 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
14	甲醛	GB/T 2912.1—2009 GB/T 19941.1—2019
15	重金属总量（砷、铅、镉）	QB/T 4340—2012
16	富马酸二甲酯	GB/T 26713—2011 GB/T 26713—2025
17	橡胶部件中的 N—亚硝基胺（婴幼儿鞋）	GB/T 24153—2009
18	邻苯二甲酸酯	ISO 16181—1:2021（E）
19	断针	GB 30585—2024
20	可触及的锐利边缘和锐利尖端	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单） 5.8 和 5.9
21	有效跟高	GB 30585—2024
22	婴幼儿鞋小附件要求	GB 6675.2—2014 第 5.24.6.1、5.2 条
23	六价铬	GB/T 22807 GB/T 38402
24	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592 GB/T 19942 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
25	甲醛	GB/T 2912.1 GB/T 19941.1 GB/T 19941.2
26	重金属总量	QB/T 4340
27	富马酸二甲酯	GB/T 26713
28	含氯苯酚	GB/T 18414.1 GB/T 22808
29	N-亚硝基胺	ISO 19577:2019
30	邻苯二甲酸酯	GB/T 32440.1
31	短链氯化石蜡	GB/T 40263 GB/T 38405 SN/T 3814
注：		

序号	检验项目	检验方法
1. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日之前的产品按序号 1-18 项目检测。		
2. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日及之后的产品按序号 1-10 及序号 19-31 项目检测。		

表 5 布面童胶鞋

序号	检验项目	检验方法
1	外底耐磨性能	GB/T 9867—2008 方法 A GB/T 25036—2021
2	外底硬度	GB/T 531.1—2008 HG/T 2489—2007
3	外底防滑性能（干法）	HG/T 3780—2005 中 8.2.1
4	围条与鞋帮粘合强度	HG/T 4805—2015
5	衬里和内底（内垫）耐摩擦色牢度（沾色）	QB/T 2882—2007 方法 A GB/T 25036—2021
6	物理安全性能	GB 30585—2014 GB 6675.2—2014(含第 1 号修改单) 第 5.2、5.8、5.9 条
7	游离甲醛	GB/T 2912.1—1998
8	可萃取的重金属 （铅（Pb）、镉（Cd）、砷（As））	GB/T 17593.1—2006 GB/T 17593.4—2006 或 GB/T 17593.2—2007
9	可分解有害芳香胺染料	GB/T 17592—2006
10	含氯酚 （五氯苯酚（PCP）、2,3,5,6—四氯苯酚（TeCP））	GB/T 18414.1—2006 或 GB/T 18414.2—2006
11	N—亚硝基胺	GB/T 24153—2009
12	鞋里和内底摩擦色牢度（沾色）	QB/T 2882—2007 方法 A GB 25038—2010
13	断针	GB 30585—2024
14	可触及的锐利边缘和锐利尖端	GB 6675.2—2014(含第 1 号修改单) 5.8 和 5.9
15	有效跟高	GB 30585—2024
16	婴幼儿鞋小附件要求	GB 6675.2—2014 第 5.24.6.1、5.2 条
17	六价铬	GB/T 22807 GB/T 38402
18	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592

序号	检验项目	检验方法
		GB/T 19942 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
19	甲醛	GB/T 2912.1 GB/T 19941.1 GB/T 19941.2
20	重金属总量	QB/T 4340
21	富马酸二甲酯	GB/T 26713
22	含氯苯酚	GB/T 18414.1 GB/T 22808
23	N-亚硝基胺	ISO 19577:2019
24	邻苯二甲酸酯	GB/T 32440.1
25	短链氯化石蜡	GB/T 40263 GB/T 38405 SN/T 3814
注： 1. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日之前的产品按序号 1-12 项目检测。 2. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日及之后的产品按序号 1-5 及序号 13-25 项目检测。		

表 6 其他类童鞋（除童胶鞋）

序号	检验项目	检验方法
1	物理机械安全性能	GB 30585—2014 GB 6675.2—2014(含第 1 号修改单) 第 5.2、5.8、5.9 条
2	皮革和毛皮中的六价铬	GB/T 22807—2019
3	可分解有害芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 19942—2019 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
4	甲醛	GB/T 2912.1—2009 GB/T 19941.1—2019
5	重金属总量（砷、铅、镉）	QB/T 4340—2012
6	富马酸二甲酯	GB/T 26713—2011 GB/T 26713—2025
7	橡胶部件中的 N-亚硝基胺（婴幼儿鞋）	GB/T 24153—2009
8	邻苯二甲酸酯	ISO 16181—1:2021 (E)
9	断针	GB 30585—2024
10	可触及的锐利边缘和锐利尖端	GB 6675.2—2014(含第 1 号修改单)

序号	检验项目	检验方法
		5.8 和 5.9
11	有效跟高	GB 30585—2024
12	婴幼儿鞋小附件要求	GB 6675.2—2014 第 5.24.6.1、5.2 条
13	六价铬	GB/T 22807 GB/T 38402
14	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592 GB/T 19942 GB/T 23344—2009 GB/T 33392—2016
15	甲醛	GB/T 2912.1 GB/T 19941.1 GB/T 19941.2
16	重金属总量	QB/T 4340
17	富马酸二甲酯	GB/T 26713
18	含氯苯酚	GB/T 18414.1 GB/T 22808
19	N-亚硝基胺	ISO 19577:2019
20	邻苯二甲酸酯	GB/T 32440.1
21	短链氯化石蜡	GB/T 40263 GB/T 38405 SN/T 3814
注： 1. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日之前的产品按序号 1-8 项目检测。 2. 明示生产日期为 2025 年 6 月 1 日及之后的产品按序号 9-21 项目检测。		

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

3 判定规则

3.1 依据标准

- GB/T 25036—2021 布面童胶鞋
- GB 25038—2010 胶鞋健康安全技术规范
- GB 30585—2014 儿童鞋安全技术规范
- GB 30585—2024 童鞋安全技术规范
- QB/T 2880—2016 儿童皮鞋
- QB/T 4331—2021 儿童旅游鞋

QB/T 4546—2021 儿童皮凉鞋

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本规范中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本规范中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本规范中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本规范中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本规范中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。

4 附则

本规范编制单位：深圳市计量质量检测研究院

本规范编制人员：赵渊、雷波、杨兴、吕超翔、孙琳辉、陈科廷、欧家磊、杨泽文、郝建金、罗履荣、张鸿超

本规范由深圳市市场监督管理局产品质量安全监管处管理。