附件13

佛冈县童鞋产品质量监督抽查实施细则

（2024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。

每批次产品抽取样品3双，其中2双作为检验样品，1双作为备用样品。儿童雨靴、布面童胶鞋等需要测试防滑性能的产品备样数量增加1双。婴儿鞋检验数量加1双。

2 检验依据

表1儿童旅游鞋

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 成鞋耐折性能 | GB/T 3903.1-2017  GB/T 3903.1-2008 |
| 2 | 帮底剥离强度  或底墙与帮面剥离强度 | GB/T 3903.3-2011 |
| 3 | 外底耐磨性能 | GB/T 3903.2-2017  GB/T 3903.2-2008 |
| 4 | 衬里和内垫耐摩擦色牢度 | QB/T 2882-2007方法A |
| 5 | 外底硬度 | GB/T 3903.4-2017  GB/T 3903.4-2008 |
| 6 | 物理机械安全性能(除钢勾心) | GB 30585-2014  GB 6675.2-2014 第5.8、5.9条（含第1号修改单） |
| 7 | 皮革和毛皮中的六价铬 | GB/T 22807-2019 |
| 8 | 可分解有害芳香胺染料 | GB/T 17592-2011  GB/T 19942-2019  GB/T 23344-2009  GB/T 33392-2016 |
| 9 | 甲醛 | GB/T 2912.1-2009  GB/T 19941.1-2019 |
| 10 | 重金属总量（砷、铅、镉） | QB/T 4340-2012 |
| 11 | 富马酸二甲酯 | GB/T 26713-2011 |
| 12 | 橡胶部件中的N-亚硝基胺（婴幼儿鞋） | GB/T 24153-2009 |
| 13 | 邻苯二甲酸酯 | ISO 16181-1:2021（E） |

表2 儿童皮鞋

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 耐折性能 | GB/T 3903.1-2008 |
| 2 | 耐磨性能 | GB/T 3903.2-2008 |
| 3 | 剥离强度 | GB/T 3903.3-2011 |
| 4 | 外底硬度 | GB/T 3903.4-2008 |
| 5 | 鞋帮拉出强度 | QB/T 2880-2016 |
| 6 | 衬里和内垫摩擦色牢度 | QB/T 2882-2007方法A |
| 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(除钢勾心) | GB 30585-2014  GB 6675.2-2014 第5.8、5.9条（含第1号修改单） |
| 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 17592-2011  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 |
| 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） |

表3 儿童皮凉鞋

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 耐折性能 | GB/T 3903.1-2017  GB/T 3903.1-2008 |
| 2 | 耐磨性能 | GB/T 3903.2-2017  GB/T 3903.2-2008 |
| 3 | 帮底剥离强度 | GB/T 3903.3-2011 |
| 4 | 外底硬度 | GB/T 3903.4-2017  GB/T 3903.4-2008 |
| 5 | 帮带拉出强度（或帮带拔出力） | QB/T 4546-2021  GB/T 38011-2019 |
| 6 | 衬里和内垫摩擦色牢度 | QB/T 2882-2007方法A |
| 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(除钢勾心) | GB 30585-2014  GB 6675.2-2014 第5.8、5.9条（含第1号修改单） |
| 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 17592-2011  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 |
| 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） |

表4儿童胶鞋（含布面童胶鞋）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外底耐磨性能/磨耗量 | GB/T 9867-2008方法A  GB/T 1689-1998等 |
| 2 | 外底硬度 | GB/T 531.1-2008  HG/T 2489-2007等 |
| 3 | 外底防滑性能（干法） | HG/T 3780-2005 |
| 4 | 围条与鞋帮粘合强度 | HG/T 4805-2015  GB/T 532-1997 |
| 5 | 衬里和内底（内垫）耐摩擦色牢度（沾色） | QB/T 2882-2007方法A |
| 6 | 物理安全性能(除钢勾心) | GB 30585-2014  GB 25036-2010 |
| 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 |

表5 儿童雨靴

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外底磨耗量 | GB/T 1689-2014 |
| 2 | 外底硬度 | GB/T 531.1-2008 |
| 3 | 鞋帮与鞋底粘合强度 | GB/T 21396-2008 |
| 4 | 鞋里和内底摩擦色牢度 | QB/T 2882-2007方法A |
| 5 | 物理安全性能(除防滑性能) | GB/T 33313-2016  GB 6675.2-2014 第5.8、5.9条（含第1号修改单） |
| 6 | 防滑性能 | HG/T 3780-2005 |
| 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 |

表6 其他类童鞋（除胶鞋）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 第5.8、5.9条（含第1号修改单） |
| 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 17592-2011  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 |
| 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） |

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 25036-2010 布面童胶鞋

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

QB/T 2880-2016 儿童皮鞋

QB/T 4331-2012 儿童旅游鞋

QB/T 4331-2021 儿童旅游鞋

QB/T 4546-2013 儿童皮凉鞋

QB/T 4546-2021 儿童皮凉鞋

GB/T 33313-2016 儿童雨靴（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细则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细则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细则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细则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细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。