

# 四川省游泳衣及帽产品质量省级监督抽查实施细则 (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、骰子或扑克牌等方法产生。

每批次抽样数量详见表 1。

表 1 抽样数量

序号	产品种类	抽样数量 (件/条/套/顶)	检验样品数量 (件/条/套/顶)	备用样品数量 (件/条/套/顶)
1	泳衣	2	1	1
2	泳裤	6	4	2
3	泳帽(纺织类)	7	5	2

注：如样品面积过小、样品量不足时，可适当增加抽样数量，但不得超过检验、复检的合理需要。

## 2 检验依据

表 2 成人泳装

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	耐海水色牢度	GB/T 5714—2019
9	耐氯化水(游泳池水)色牢度	GB/T 8433—2013
10	耐氯化水(游泳池水)拉伸弹性回复率	FZ/T 70006—2022 FZ/T 73013—2017 FZ/T 70006—2004 FZ/T 81021—2014

序号	检验项目	检验方法
11	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.101—2009 FZ/T 01026—2017 GB/T 38015—2019

表 3 婴幼儿及儿童泳装

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	耐湿摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
9	耐唾液色牢度	GB/T 18886—2019
10	耐海水色牢度	GB/T 5714—2019
11	耐氯化水（游泳池水）色牢度	GB/T 8433—2013
12	耐氯化水（游泳池水）拉伸弹性回复率	FZ/T 70006—2022 FZ/T 73013—2017 FZ/T 70006—2004 FZ/T 81021—2014
13	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.101—2009 FZ/T 01026—2017 GB/T 38015—2019
14	重金属	GB/T 30157—2013

序号	检验项目	检验方法
15	邻苯二甲酸酯	GB/T 20388—2016
16	附件抗拉强力	GB 31701—2015
17	绳带要求	GB 31701—2015
18	附件锐利性	GB/T 31702—2015

表 4 成人泳帽

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	耐海水色牢度	GB/T 5714—2019
9	耐氯化水（游泳池水）色牢度	GB/T 8433—2013
10	耐氯化水（游泳池水）拉伸弹性回复率	FZ/T 70006—2022 FZ/T 73050—2014 FZ/T 70006—2004 FZ/T 81021—2014
11	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.101—2009 FZ/T 01026—2017 GB/T 38015—2019

表 5 婴幼儿及儿童泳帽

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009

序号	检验项目	检验方法
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	耐湿摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
9	耐唾液色牢度	GB/T 18886—2019
10	耐海水色牢度	GB/T 5714—2019
11	耐氯化水（游泳池水）色牢度	GB/T 8433—2013
12	耐氯化水（游泳池水）拉伸弹性回复率	FZ/T 70006—2022 FZ/T 73050—2014 FZ/T 70006—2004 FZ/T 81021—2014
13	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.101—2009 FZ/T 01026—2017 GB/T 38015—2019
14	重金属	GB/T 30157—2013
15	邻苯二甲酸酯	GB/T 20388—2016
16	附件抗拉强力	GB 31701—2015
17	附件锐利性	GB/T 31702—2015

注:1.表 2-表 5 所列检验项目是有关法律、法规、标准等规定的，重点涉及健康、安全、节能、环保以及消费者、有关组织反映有质量问题的重要项目。

2.检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

3.凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

4.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 18401—2010 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 29862—2013 纺织品 纤维含量的标识

GB 31701—2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

GB/T 40180-2021 婴童浮力泳装

FZ/T 73013—2017 针织泳装

FZ/T 73050—2014 针织泳帽

FZ/T 81021—2014 机织泳装

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。

## 4 附则

本细则代替《四川省游泳衣及帽产品质量省级监督抽查实施细则（2024 年版）》。