

# 2025 年永泰县产品质量监督抽查实施细则

## 玩具

### 1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产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 3 个，其中 2 个作为检验样品，1 个作为备用样品。

### 2 检验依据

序号	检验项目	检验方法
一、机械与物理性能（正常使用和可预见的合理滥用）		
1	材料	GB 6675.2—2014
2	小零件	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
3	挤压玩具、摇铃及类似玩具	GB 6675.2—2014
4	小球	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
5	毛球	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
6	学前玩偶	GB 6675.2—2014
7	玩具奶嘴	GB 6675.2—2014
8	气球	GB 6675.2—2014
9	弹珠	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
10	半球形玩具	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
11	可触及的金属或玻璃边缘	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
12	功能性锐利边缘	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
13	金属玩具边缘	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
14	模塑玩具边缘	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
15	外露螺栓或螺纹杆的边缘	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
16	可触及的锐利尖端	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
17	功能性锐利尖端	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
18	木制玩具	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
19	突出物	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
20	把手和其他类似的管子	GB 6675.2—2014
21	金属丝和杆件	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
22	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	GB 6675.2—2014
23	18 个月以下儿童使用的玩具上的绳索和弹性绳	GB 6675.2—2014



序号	检验项目	检验方法
24	18 个月以下儿童使用的玩具上的自回缩绳	GB 6675.2—2014
25	36 个月以下儿童使用的拖拉玩具上的绳索或弹性绳	GB 6675.2—2014
26	玩具袋上的绳索	GB 6675.2—2014
27	童床或游戏围栏上的悬挂玩具	GB 6675.2—2014
28	童床上的健身玩具及类似玩具	GB 6675.2—2014
29	飞行玩具的绳索、细绳或线	GB 6675.2—2014
30	玩具推车、玩具婴儿车及类似玩具	GB 6675.2—2014
31	带有折叠机构的其他玩具	GB 6675.2—2014
32	铰链间隙	GB 6675.2—2014
33	刚性材料上的圆孔	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
34	活动部件间的间隙	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
35	其他驱动机构	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
36	发条钥匙	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
37	弹簧	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
38	封闭式玩具的通风装置	GB 6675.2—2014
39	封闭式玩具的关闭件	GB 6675.2—2014
40	封闭头部的玩具	GB 6675.2—2014
41	仿制防护玩具（头盔、帽子、护目镜）	GB 6675.2—2014
42	弹射玩具的一般要求	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
43	蓄能弹射玩具	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
44	非蓄能弹射玩具	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
45	水上玩具	GB 6675.2—2014
46	热源玩具	GB 6675.2—2014
47	液体填充玩具	GB 6675.2—2014
48	口动玩具	GB 6675.2—2014（含第 1 号修改单）
49	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	GB 6675.2—2014
50	玩具火药帽	GB 6675.2—2014
51	声响要求	GB 6675.2—2014
52	磁体和磁性部件	GB 6675.2—2014
二、易燃性能		
1	一般要求	GB 6675.3—2014
2	头戴玩具	GB 6675.3—2014



序号	检验项目	检验方法
3	化妆服饰	GB 6675.3—2014
4	供儿童进入的玩具	GB 6675.3—2014
5	具有毛绒或纺织表面的软体填充玩具（动物和娃娃等）	GB 6675.3—2014
三、特定元素的迁移		
1	最大限量要求	GB 6675.4—2014 GB/T 26193—2010 或 GB/T 30419—2013 或 “GB/T 32602—2016 和 GB/T 32603—2016”
四、增塑剂		
1	限定增塑剂限量要求	GB/T 22048—2022
五、电性能		
1	标识和说明	GB 19865—2005（含第 1 号修改单）
2	输入功率	GB 19865—2005
3	发热和非正常工作	GB 19865—2005（含第 1 号修改单）
4	工作温度下的电气强度	GB 19865—2005
5	耐潮湿	GB 19865—2005
6	室温下的电气强度	GB 19865—2005
7	机械强度	GB 19865—2005
8	结构	GB 19865—2005
9	软线和电线的保护	GB 19865—2005
10	螺钉和连接	GB 19865—2005
11	电气间隙和爬电距离	GB 19865—2005
12	耐热和耐燃	GB 19865—2005

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 6675.1—2014 玩具安全 第 1 部分：基本规范

GB 6675.2—2014 玩具安全 第 2 部分：机械与物理性能（含第 1 号修改单）

GB 6675.3—2014 玩具安全 第 3 部分：易燃性能

GB 6675.4—2014 玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移

GB 19865—2005 电玩具的安全（含第 1 号修改单）

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。