

# 济南市章丘区玩具产品质量监督抽查实施细则 (2026 年版)

## 1 抽样

### 1.1 抽样方法

在被抽样生产者、销售者的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

### 1.2 抽样基数

抽样基数满足抽样数量即可。

### 1.3 抽样数量

每批次产品抽取样品 3 个，其中 2 个作为检验样品，1 个作为备用样品。如遇特殊样品可适当增加检验和备样数量，以满足检测用最小样品量的要求。

## 2 检验项目及检测方法

表 1 玩具产品检验项目

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

23	18 个月以下儿童使用的玩具上的自回缩绳	GB 6675.2
24	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
25	玩具袋上的绳索	GB 6675.2
26	童床或游戏围栏上的悬挂玩具	GB 6675.2
27	童床上的健身玩具及类似玩具	GB 6675.2
28	飞行玩具的绳索、细绳或线	GB 6675.2
29	玩具推车、玩具婴儿车及类似玩具	GB 6675.2
30	带有折叠机构的其他玩具	GB 6675.2
31	铰链间隙	GB 6675.2
32	刚性材料上的圆孔	GB 6675.2
33	活动部件间的间隙	GB 6675.2
34	其他驱动机构	GB 6675.2
35	发条钥匙	GB 6675.2
36	弹簧	GB 6675.2
37	封闭式玩具的通风装置	GB 6675.2
38	封闭式玩具的关闭件	GB 6675.2
39	封闭头部的玩具	GB 6675.2
40	仿制防护玩具（头盔、帽子、护目镜）	GB 6675.2
41	弹射玩具一般要求	GB 6675.2
42	蓄能弹射玩具	GB 6675.2
43	非蓄能弹射玩具	GB 6675.2
44	水上玩具	GB 6675.2
45	热源玩具	GB 6675.2
46	液体填充玩具	GB 6675.2
47	口动玩具	GB 6675.2
48	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	GB 6675.2
49	玩具火药帽	GB 6675.2
50	声响要求	GB 6675.2
51	磁体和磁性部件	GB 6675.2
二、机械与物理性能（可预见的合理滥用）		
1	小零件	GB 6675.2
2	小 球	GB 6675.2
3	毛 球	GB 6675.2
4	弹 珠	GB 6675.2
5	可触及的金属或玻璃边缘	GB 6675.2
6	金属玩具边缘	GB 6675.2
7	模塑玩具边缘	GB 6675.2
8	外露螺栓或螺纹杆的边缘	GB 6675.2
9	可触及的锐利尖端	GB 6675.2
10	木制玩具	GB 6675.2

11	突出部件	GB 6675.2
12	金属丝和杆件	GB 6675.2
13	刚性材料上的圆孔	GB 6675.2
14	活动部件间的间隙	GB 6675.2
15	其他驱动机构	GB 6675.2
16	发条钥匙	GB 6675.2
17	蓄能弹射玩具	GB 6675.2
18	非蓄能弹射玩具	GB 6675.2
19	口动玩具	GB 6675.2
三、易燃性能		
1	一般要求	GB 6675.3
2	头戴玩具	GB 6675.3
3	化妆服饰	GB 6675.3
4	供儿童进入的玩具	GB 6675.3
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
四、特定元素的迁移		
1	最大限量要求	GB 6675.4
五、增塑剂		
1	限定增塑剂限量要求	GB/T 22048
六、电性能		
1	标识和说明	GB 19865
2	输入功率	GB 19865
3	发热和非正常工作	GB 19865
4	工作温度下的电气强度	GB 19865
5	耐潮湿	GB 19865
6	室温下的电气强度	GB 19865
7	机械强度	GB 19865
8	结构	GB 19865
9	软线和电线的保护	GB 19865
10	螺钉和连接	GB 19865
11	电气间隙和爬电距离	GB 19865
12	耐热和耐燃	GB 19865

注：

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。

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。

### 3 判定规则

#### 3.1 标准依据

GB 6675.1 玩具安全 第 1 部分:基本规范

GB 6675.2 玩具安全 第 2 部分:机械与物理性能

GB 6675.3 玩具安全 第 3 部分:易燃性能

GB 6675.4 玩具安全 第 4 部分:特定元素的迁移

GB 19865 电玩具的安全

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

## 4 异议复检

本细则中确定的全部检验项目，采用备用样品进行复检。