

# 济南市历城区玩具产品质量监督抽查 实施细则（2024 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（含第 1 号修改单）
2	小零件	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
3	挤压玩具、摇铃及类似玩具	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
4	小 球	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
5	毛球	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
6	学前玩偶	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
7	玩具奶嘴	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
8	气球	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
9	弹珠	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
10	半球形玩具	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
11	可触及的金属或玻璃边缘	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
12	功能性锐利边缘	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
13	金属玩具边缘	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
14	模塑玩具边缘	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
15	外露螺栓或螺纹杆的边缘	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
16	可触及的锐利尖端	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
17	功能性锐利尖端	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
18	木制玩具	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
19	突出物	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
20	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	GB 6675.2（含第 1 号修改单）
21	18 个月以下儿童使用的玩具上的绳索和弹性绳	GB 6675.2（含第 1 号修改单）

22	18 个月以下儿童使用的玩具上的自回缩绳	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
23	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 (含第 1 号修改单)
24	玩具袋上的绳索	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
25	铰链间隙	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
26	刚性材料上的圆孔	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
27	活动部件间的间隙	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
28	其他驱动机构	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
29	发条钥匙	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
30	弹簧	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
31	封闭头部的玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
32	仿制防护玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
33	弹射玩具一般要求	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
34	蓄能弹射玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
35	非蓄能弹射玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
36	水上玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
37	液体填充玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
38	口动玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
39	声响要求	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
40	磁体和磁性部件	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
二、机械与物理性能 (可预见的合理滥用)		
1	小零件	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
2	小 球	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
3	毛 球	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
4	弹 珠	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
5	可触及的金属或玻璃边缘	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
6	金属玩具边缘	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
7	模塑玩具边缘	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
8	外露螺栓或螺纹杆的边缘	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
9	可触及的锐利尖端	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
10	突出物	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
11	金属丝和杆件	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
12	刚性材料上的圆孔	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
13	活动部件间的间隙	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
14	其他驱动机构	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
15	发条钥匙	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
16	蓄能弹射玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
17	非蓄能弹射玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
18	口动玩具	GB 6675.2 (含第 1 号修改单)
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	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 22048-2015 或 GB/T 22048-2022
六、电性能		
1	发热和非正常工作	GB 19865（含第1号修改单）

注：上表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。

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（含第1号修改单）

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（含第1号修改单）

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。