鞍山市玩具产品质量监督抽查实施细则

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 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、机械与物理性能（正常使用） | | | |
| 1 | 小零件 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014 |
| 2 | 可触及的金属或玻璃边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 3 | 功能性锐利边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 4 | 金属玩具边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 5 | 模塑玩具边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 6 | 外露螺栓或螺纹杆的边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 7 | 可触及的锐利尖端 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 8 | 功能性锐利尖端 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 9 | 木制玩具 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 10 | 用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014 |
| 二、机械与物理性能（可预见的合理滥用） | | | |
| 1 | 小零件 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014 |
| 2 | 可触及的金属或玻璃边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 3 | 金属玩具边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 4 | 模塑玩具边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 5 | 外露螺栓或螺纹杆的边缘 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 6 | 可触及的锐利尖端 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014（含第1号修改单） |
| 7 | 木制玩具 | GB 6675.2-2014 | GB 6675.2-2014 |
| 三、易燃性能 | | | |
| 1 | 一般要求 | GB 6675.3-2014 | GB 6675.3-2014 |
| 2 | 头戴玩具 | GB 6675.3-2014 | GB 6675.3-2014 |
| 3 | 化妆服饰 | GB 6675.3-2014 | GB 6675.3-2014 |
| 4 | 供儿童进入的玩具 | GB 6675.3-2014 | 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 | GB 6675.3-2014 |
| 四、特定元素的迁移 | | | |
| 1 | 最大限量要求 | GB 6675.1-2014 | GB 6675.4-2014 |
| 五、增塑剂 | | | |
| 1 | 限定增塑剂限量要求 | GB 6675.1-2014 | GB/T 22048-2022 |
| 六、电性能 | | | |
| 1 | 标识和说明 | GB 19865-2005（含第1号修改单） | GB 19865-2005（含第1号修改单） |
| 2 | 输入功率 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 3 | 发热和非正常工作 | GB 19865-2005（含第1号修改单） | GB 19865-2005（含第1号修改单） |
| 4 | 工作温度下的电气强度 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 5 | 耐潮湿 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 6 | 室温下的电气强度 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 7 | 机械强度 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 8 | 结构 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 9 | 软线和电线的保护 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 10 | 螺钉和连接 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 11 | 电气间隙和爬电距离 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 12 | 耐热和耐燃 | GB 19865-2005 | GB 19865-2005 |
| 注：电玩具检验一至六项，其他玩具检验一至五项。 | | | |

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）

GB/T 22048-2022 玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定

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。