

深圳市市场监督管理局

玩具产品质量监督抽查实施规范

编号：CCGF-SZ-019-2023

1 适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域儿童玩具产品质量监督抽查。监督抽查产品范围适用于玩具产品。

2 产品种类及定义

表 1 产品种类

产品种类	包含产品列举
玩具	包括塑胶玩具、弹射玩具、电玩具、金属玩具、娃娃玩具、儿童地垫、毛绒布制玩具、磁性玩具、木制玩具、纸质玩具、其他类玩具等。

表 2 术语和定义

产品种类	产品种类描述
玩具	儿童玩具是指设计或预定供 14 岁以下儿童玩耍时使用的所有产品和材料。

3 抽样数量

生产领域：随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的 3 台样品，2 台作为检验样品带回承检单位，1 台作为备用样品封存于承检单位或被抽样单位。

流通领域（实体店）：随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的 3 台样品，2 台作为检验样品带回承检单位，1 台作为备用样品封存于承检单位或被抽样单位。

流通领域（电子商务平台）：随机抽取同一生产者按照同一标准

生产的同一商标、同一规格型号的 3 台样品，2 台作为检验样品带回承检单位，1 台作为备用样品封存于承检单位。

上述样品数量为本实施规范全项目所需样本量。如监督检查任务为部分项目，按抽查任务文件规定执行。

4 检验项目及标准

序号	检验项目	检验依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
1	机械与物理性能 ¹	GB 6675.1-2014 5.1 GB 6675.2-2014	强制性	GB 6675.2-2014	原样/ 备样
2	易燃性能	GB 6675.1-2014 5.2 GB 6675.3-2014	强制性	GB 6675.3-2014	备样
3	特定元素的迁移 ²	GB 6675.1-2014 5.3.3、5.3.4 GB 6675.4-2014	强制性	GB 6675.4-2014	原样/ 备样
4	增塑剂 ³	GB 6675.1-2014 5.3.7	强制性	GB/T 22048-2015 GB/T 22048-2022	原样/ 备样
5	玩具标识（年龄范围、玩具警告标识）	GB 6675.1-2014 5.7	强制性	GB/T 28022-2021 GB 6675.1-2014 5.7	原样
6	标识和说明	GB 19865-2005 7	强制性	GB 19865-2005 7	原样/ 备样
7	输入功率	GB 19865-2005 8	强制性	GB 19865-2005 8	原样/ 备样
8	发热和非正常工作	GB 19865-2005 9	强制性	GB 19865-2005 9	原样/ 备样
9	工作温度下的电气强度	GB 19865-2005 10	强制性	GB 19865-2005 10	备样
10	耐潮湿	GB 19865-2005 11	强制性	GB 19865-2005 11	备样
11	室温下的电气强度	GB 19865-2005 12	强制性	GB 19865-2005 12	备样
12	机械强度	GB 19865-2005 13	强制性	GB 19865-2005 13	备样
13	结构	GB 19865-2005 14	强制性	GB 19865-2005 14	原样/ 备样

序号	检验项目	检验依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
14	软线和电线的保护	GB 19865-2005 15	强制性	GB 19865-2005 15	原样/ 备样
15	螺钉和连接	GB 19865-2005 17	强制性	GB 19865-2005 17	原样/ 备样
16	电气间隙和爬电距离	GB 19865-2005 18	强制性	GB 19865-2005 18	原样/ 备样
17	耐热和耐燃	GB 19865-2005 19	强制性	GB 19865-2005 19	备样
18	特定挥发性有机化合物释放总量 ⁴	SZJG 55-2018 4.3	强制性	SZJG 55-2018 附录 A	备样
19	甲酰胺 ⁴	SZJG 55-2018 4.4	强制性	GB/T 34436-2017	备样
<p>注 1：机械与物理性能项目中，除可预见的合理滥用测试不合格，应使用备样进行复检外，其余情况原则上使用原样复检，原样出现损坏则使用备样进行复检。其中，机械与物理性能项目测试时，如遇不适用的项目，应在报告中予以说明。</p> <p>注 2：特定元素的迁移项目原则上使用原样复检，但原样样品量不足时，可使用备样复检。</p> <p>注 3：增塑剂项目原则上使用原样复检，但原样样品量不足时，可使用备样复检。</p> <p>注 4：特定挥发性有机化合物释放总量、甲酰胺项目仅适用于深圳市生产领域和实体店抽取的儿童地垫产品。</p>					

5 判定原则

5.1 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》

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》

SZJG 55-2018 深圳经济特区技术规范《儿童塑胶地垫化学安全技术要求》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准、政府法规及产品明示质量要求。

5.2 判定原则

5.2.1 经检验，所检样品全部项目合格，判该产品本次监督抽查未发现不合格；出现一项或一项以上项目不合格，判该产品本次监督检验结果不合格。

5.2.2 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。

5.2.3 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强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

5.2.4 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。

5.2.5 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。

5.2.6 若产品明示执行检验项目依据的推荐性标准，且未标注执行标准的年代号，根据产品标注的生产日期确定执行标准。生产日期在当前有效的标准实施之后，按当前有效的标准执行，反之，按前一版本标准执行。若产品未标注生产日期，按当前有效的标准执行。当前有效的标准指已发布并实施的最新标准。

5.2.7 若产品明示执行检验项目依据的推荐性标准的作废版本或已被替代版本，且产品生产日期在当前有效的标准实施之后，视为标准标注错误情况，不对推荐性标准项目进行测试和判定。

6 附则

本规范编制单位：深圳市计量质量检测研究院。

本规范编制人员：杨志鹏、沈娴、张嘉欢、黄开胜、柯灯明、莫友文、谢莹、陈彦贞、翦利蓉、刘晓云。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。