**2025年泉州市鲤城区产品质量监督抽查实施细则（文创类产品）**

**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。

每批次产品抽取数量见表1。

表1 抽样数量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 抽样数量 | 检验数量 | 备样数量 |
| 1 | 文房四宝墨汁 | 2瓶 | 1瓶 | 1瓶 |
| 2 | 文房四宝石砚 | 3个 | 2个 | 1个 |
| 3 | 文房四宝墨锭 | 3个 | 2个 | 1个 |
| 4 | 毛笔 | 10支 | 5支 | 5支 |
| 5 | 日用陶瓷餐饮具 | 24个 | 14个 | 10个 |
| 6 | 陶瓷制品 | 6套 | 4套 | 2套 |
| 7 | 不锈钢真空杯 | 6个 | 3个 | 3个 |
| 8 | 编织帽 | 6顶 | 4顶 | 2顶 |
| 9 | 银饰（除镶嵌类银饰） | 每批次产品抽取样品1件，作为检验样品，采用原样复检。 | | |
| 10 | 木制工艺品摆件 | 6个 | 3个 | 3个 |
| 11 | 燃香 | 2包 | 1包（不少于40支） | 1包（不少于40支） |
| 12 | 毛绒、布制玩具 | 3个 | 2个 | 1个 |
| 13 | 塑料玩具 | 2个 | 1个 | 1个 |

**2 检验依据**

表2文房四宝墨汁

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 扩散 | GB/T 34851-2017 |
| 2 | 铬 | GB 6675.4-2014  GB/T 30419-2013  GB/T 32602-2016 |

表3文房四宝石砚

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外观 | GB/T 34852-201 |
| 2 | 规格尺寸 | GB/T 34852-201 |
| 3 | 吸水率 | GB/T 34852-201 |

表4文房四宝墨锭

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外观 | GB/T 34853-2017 |
| 2 | 气味 | GB/T 34853-2017 |
| 3 | 尺寸偏差及翘曲度 | GB/T 34853-2017 |

表5毛笔

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外观 | GB/T 34854-2017 |
| 2 | 笔头外露长度允差 | GB/T 34854-2017 |
| 3 | 笔杆圆度允差 | GB/T 34854-2017 |
| 4 | 笔杆直线度允差 | GB/T 34854-2017 |
| 5 | 可迁移元素锑 | GB 6675.4-2014 |
| 6 | 可迁移元素砷 | GB 6675.4-2014 |
| 7 | 可迁移元素钡 | GB 6675.4-2014 |
| 8 | 可迁移元素镉 | GB 6675.4-2014 |
| 9 | 可迁移元素铬 | GB 6675.4-2014 |
| 10 | 可迁移元素铅 | GB 6675.4-2014 |
| 11 | 可迁移元素汞 | GB 6675.4-2014 |
| 12 | 可迁移元素硒 | GB 6675.4-2014 |

表6 日用陶瓷餐饮具

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 感官要求 | GB 4806.4-2016 |
| 2 | 铅迁移量 | GB 31604.34-2016 |
| 3 | 镉迁移量 | GB 31604.24-2016 |
| 4 | 微波炉适应性 | GB/T 3532-2009  GB/T 27587-2011 |
| 5 | 冰箱到微波炉适应性 | GB/T 3532-2009  GB/T 34253-2017 |
| 注：标准不同，检验项目不同。 | | |

表7陶瓷制品

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 感官要求 | GB 4806.4-2016 |
| 2 | 铅 | GB 31604.34-2016 |
| 3 | 镉 | GB 31604.24-2016 |

表8不锈钢真空杯

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 感官要求 | GB/T 29606-2013 |
| 2 | 容量 | GB/T 29606-2013 |
| 3 | 橡胶制件的耐热水性 | GB/T 29606-2013 |
| 4 | 手柄和提环安装强度 | GB/T 29606-2013 |
| 5 | 背带、吊带强度 | GB/T 29606-2013 |
| 6 | 背带、吊带色牢度 | GB/T 3922-2013 |
| 7 | 密封性 | GB/T 29606-2013 |

表9编织帽

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 甲醛含量 | GB/T 2912.1-2009 |
| 2 | pH值 | GB/T 7573-2009 |
| 3 | 异味 | GB 18401-2010 |
| 4 | 可分解致癌芳香胺染料 | GB/T 17592-2024 |
| 5 | 耐干摩擦色牢度 | GB/T 3920-2008 |
| 6 | 耐水色牢度 | GB/T 5713-2013 |
| 7 | 耐汗渍色牢度 | GB/T 3922-2013 |

表10银饰（除镶嵌类银饰）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | （银）纯度 | QB/T 2062-2015  GB 28480-2012  GB 11887-2012 |
| 2 | 质量 | QB/T 1690-2021 |
| 3 | 印记-印记的内容 | QB/T 2062-2015 |
| 4 | 印记-纯度及材料印记的表示方法 | QB/T 2062-2015 |
| 5 | 标签 | QB/T 2062-2015 |

表11木制工艺品摆件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 外观 | QB/T 5514-2020 |
| 2 | 稳定性 | QB/T 5514-2020 |
| 3 | 组合装配 | QB/T 5514-2020 |
| 4 | 含水率 | QB/T 5514-2020  GB/T 1931-2009 |
| 5 | 配件 | QB/T 5514-2020 |

表12燃香

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 宗教、礼仪、祭祀等公共场所用香原材料 | GB 26386-2011 |
| 2 | 燃烧安全性能 | GB 26386-2011 |
| 3 | 产品使用性能 | GB 26386-2011 |

表13毛绒、布制玩具

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 燃烧性能 | GB 6675.3-2014 |
| 2 | 缝纫拼缝及布绒牢度 | GB/T 9832-2007 |
| 3 | 缝纫质量 | GB/T 9832-2007 |
| 4 | 成品外表 | GB/T 9832-2007 |
| 5 | 破洞 | GB/T 9832-2007 |
| 6 | 露底布 | GB/T 9832-2007 |
| 7 | 表情装饰线 | GB/T 9832-2007 |
| 8 | 填充物 | GB/T 9832-2007 |

表14塑料玩具

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 可预见的合理滥用 | GB 6675.2-2014 |
| 2 | 材料 | GB 6675.2-2014 |
| 3 | 小零件 | GB 6675.2-2014 |
| 4 | 边缘 | GB 6675.2-2014 |
| 5 | 尖端 | GB 6675.2-2014 |
| 6 | 突出部件 | GB 6675.2-2014 |
| 7 | 用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜 | GB 6675.2-2014 |
| 8 | 孔、间隙、机械装置的可触及性 | GB 6675.2-2014 |

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依据标准

GB/T 34851-2017文房四宝 墨汁

GB/T 34852-2017文房四宝 石砚

GB/T 34853-2017文房四宝 墨锭

GB/T 34854-2017文房四宝 毛笔

GB/T 3532-2022日用陶瓷

GB/T 10811-2022釉下(中)彩日用瓷器

GB/T 10812-2021玲珑日用瓷器

GB/T 10813.1-2015青瓷器第1部分：日用青瓷器

GB/T 10815-2023日用精陶器

GB/T 10816-2008紫砂陶器

GB/T 10816-2024紫砂陶器

GB/T 13522-2008骨质瓷器

GB/T 13522-2024骨质瓷器

GB 4806.4-2016食品安全国家标准 陶瓷制品

GB/T 29606-2013不锈钢真空杯

QB/T 4662-2014编织帽

GB 11887-2012首饰贵金属纯度的规定及命名方法

QB/T 2062-2015贵金属饰品

QB/T 1690-2021贵金属饰品质量测量允差的规定

QB/T 5514-2020木制工艺品 摆件

GB 26386-2011燃香

GB/T 9832-2007毛绒、布制玩具

GB 6675.3-2014玩具安全第3部分：易燃性能

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

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。