附件7

陕西省一次性纸餐饮具(纸杯、纸碗）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方法产生。

每批次产品抽取样品100只，其中50只作为检验样品，50只作为备用样品。若产品最小销售包装为密封包装且每包数量不是50只，为避免抽样时破坏原包装，可按采样数折算所需的最少包装数抽取样品，保证检验样品不少于50只，备用样品不少于50只。若样品过小，应调整抽样量满足样品总质量不小于0.25kg，其中检样、备样按比例2:1抽取。

2 检验依据

表1 纸杯

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检测方法 |
| 1 | 高锰酸钾消耗量 | GB 31604.2-2016 |
| 2 | 总迁移量 | GB 31604.8-2016 |
| 3 | 重金属（以 Pb 计） | GB 31604.9-2016 |
| 4 | 铅(Pb) | GB 31604.34-2016  或GB 31604.49-2016 |
| 5 | 砷(As) | GB 31604.38-2016  或GB 31604.49-2016 |
| 6 | 荧光性物质  （波长254nm和365nm） | GB 4806.8-2016  GB 31604.47-2016 |
| 7 | 甲醛 | GB 4806.8-2016  GB 31604.48-2016 |
| 8 | 感官指标 | GB/T 27590-2011  GB/T 27590-2022 |
| 9 | 感官要求 | GB 4806.8-2016 |
| 10 | 渗漏性能 | GB/T 27590-2011  GB/T 27590-2022 |
| 11 | 杯身挺度 | GB/T 27590-2011  GB/T 27590-2022 |

表2 纸碗

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检测方法 |
| 1 | 高锰酸钾消耗量 | GB 31604.2-2016 |
| 2 | 总迁移量 | GB 31604.8-2016 |
| 3 | 重金属（以 Pb 计） | GB 31604.9-2016 |
| 4 | 铅(Pb) | GB 31604.34-2016  或GB 31604.49-2016 |
| 5 | 砷(As) | GB 31604.38-2016  或GB 31604.49-2016 |
| 6 | 荧光性物质  （波长254nm和365nm） | GB 4806.8-2016  GB 31604.47-2016 |
| 7 | 甲醛 | GB 4806.8-2016  GB 31604.48-2016 |
| 8 | 渗漏性能  （水、油） | GB/T 27591-2011 |
| 9 | 抗压强度 | GB/T 27591-2011 |
| 10 | 感官要求 | GB 4806.8-2016 |

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/T 27590-2011 《纸杯》

GB/T 27590-2022 《纸杯》

GB/T 27590—2011 《纸杯及第1号修改单》

GB 4806.8—2016 《食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品》

GB/T 27591-2011 《纸碗》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示的质量要求。

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。