

泉州市产品质量监督抽查实施细则

纸杯、纸餐盒、纸碗



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。

抽样数量如下：

(1) 纸杯产品

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)食品接触用纸容器产品每批次产品抽取数量见表 1。

表 1 抽样样品数量

序号	产品品种	抽样数量 (只/支)	检验样品数量 (只/支)	备用样品数量 (只/支)
1	纸餐具	70	25×2	20
2	纸盒	40	15×2	10

注：（1）产品抽样数量可根据样品的实际大小，在满足检验的条件下做适当调整；

（2）检验样品中一份样品检微生物项目，另一份样品检非微生物项目。

2 检验依据

表 2 检验项目

序号	检验项目	检测方法
1	感官要求	GB 4806.8-2022
2	总迁移量	GB 31604.8-2021
3	重金属（以 Pb 计）	GB 31604.9-2016
4	铅（Pb）	GB 31604.34-2016 或 GB 31604.49-2023
5	砷（As）	GB 31604.38-201 或 GB 31604.49-2023
6	甲醛	GB 4806.8-2022 GB 31604.48-2016
7	荧光性物质	GB 4806.8-2022 GB 31604.47-2023

8	大肠菌群	GB 14934-2016 附录 B
9	沙门氏菌	GB 14934-2016 附录 C
10	霉菌	GB 4806.8-2022 GB 4789.15-2016

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。具体抽检品种和抽检项目可根据监管实际作适当调整。

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 4806.7-2016 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品
  - GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品（适用于生产日期在 2024 年 9 月 6 日及之后的产品）
  - GB 4806.8-2022 食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品
  - GB 14934-2016 食品安全国家标准 消毒餐（饮）具
  - GB/T 27590-2022 纸杯
  - GB/T 27589-2011 纸餐盒
  - GB/T 27591-2011 纸碗
  - GB/T 36787-2018 纸浆模塑餐具
  - QB/T 2898-2007 餐用纸制品
- 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“经抽样检验，所检项目符合GB×××-××× 《×××××》要求”；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为“经抽样检验，××××项目不符合GB×××-××× 《××××》要求，检验结论为不合格。”

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。

依据 GB 4789.1-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 总则》第 7.3 条规定“检验结果报告后，剩余样品和同批产品不进行微生物项目的复检”，微生物指标不合格不进行复检。

