

武汉市 2024 年下半年食品相关 产品质量监督抽查方案

一、抽样方式

（一）抽样领域

包括生产领域、流通领域和电商。

产品抽检应覆盖所有生产、经营该产品的辖区，并跟踪抽检去年不合格的产品。



（二）样品类型和抽样数量

在生产企业和流通领域销售的食品相关产品中进行抽样，样品类型如下：

- 1、一次性纸餐具。
- 2、一次性竹木筷。
- 3、接触性餐饮具（塑料、纸、玻璃、金属、陶瓷、密胺材质等）。
- 4、餐具洗涤剂。

抽取每种样品应为同一型号规格、同一等级、同一批次或生产日期的产品。
抽取包装完好的瓶装、桶装或袋装产品。

表 1 抽样数量

序号	产品类别	抽样数量 (包括检验和备样)	检验用样品 数量	备样数量
1	一次性纸餐具	150 个	100 个	50 个
2	一次性竹木筷	200 双	100 双	100 双
3	陶瓷容器	8 个	4 个	4 个
4	塑料容器	40 个	20 个	20 个
5	金属容器	8 个	4 个	4 个
6	玻璃容器	8 个	4 个	4 个
7	餐具洗涤剂	包装规格<2kg (L) : 不少于 2kg (L) 且 不少于 6 个独立包装	4 个	2 个
		包装规格≥2kg (L) 且	2 个	1 个

		<10kg (L) 的独立包装: 不少于 3 个独立包装		
		包装规格≥10kg (L) 的大包装: 3 个大包装, 从每个大包装产品中分别分装成相应小包装样品, 每一个小包装量不少于 1kg (L)	2 个	1 个

注 1: 如商品购买时, 商家有最低购买量限制要求, 根据客观实际情况, 抽检样品数量可以大于或等于检验样品数量; 如所抽样品含有赠品或捆绑销售不同规格产品, 只以其中占主要的产品或规格加大的产品为受检样品 (对于有特殊要求的抽检任务除外)。

(三) 样品要求

可抽检的具体产品种类包括: 一次性纸杯、一次性纸碗、一次性使用木筷, 一次性使用竹筷、食品接触用塑料容器、食品接触用纸容器、食品接触用玻璃容器、食品接触用金属容器、食品接触用陶瓷容器、餐具洗涤剂等。

食品接触用陶瓷容器和食品接触用玻璃容器产品形态可包括: 扁平制品、贮存罐、大空心制品、小空心制品、烹饪器皿等。

食品接触用塑料容器产品形态可包括桶、壶、瓶、罐、杯、盒、碗等。

(四) 抽样形式

生产企业自检合格或以任何方式表明合格的产品, 正在销售的产品 (有明显试制品和处理品标志的除外) 视为自检合格; 若在流通领域抽样应要求经销单位提供进货发票或验货单及营业执照, 并加以记录。

抽检样品基数满足抽样数量即可。

随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

在生产领域抽样: 每个生产企业仅抽取 1~2 个批次样品, 对于委托加工的, 原则上在同一个受检单位 (被委托方) 可抽取不超过 3 个生产单位 (委托方) 的产品, 每个生产单位 (委托方) 原则上抽取不超过 2 个规格型号的产品; 在流通领域抽样: 每个经销商、门店、超市或网络电商平台, 原则上在同一个受检单位 (经

销商或门店)可抽取不超过5个生产单位的产品,每个生产单位原则上抽取不超过2个规格型号的产品。

抽样人员在抽样过程必须对样品信息、标识标签或铭牌,合格证(若有)等信息进行拍照取证。以上信息分类整理后随同样品抽样单一起提交客户服务部。

对于检验报告要求附样品信息照片的情况,由抽样信息录入人员将相关照片随同样品抽样单一同录入报告系统。

(五) 样品获取方式
付费购买。



二、企业生产规模划分

按照国家统计局《统计上大中小微型企业划分办法》划分。

表2 企业生产规模划分

行业名称	指标名称	计 量	大型	中型	小型	微型
工业	从业人员 (X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万 元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
批发业	从业人员 (X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入 (Y)	万 元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万 元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$

注：大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档。

三、抽检产品的标准体系状况

下列文件凡是注日期的，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。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本细则。

GB 4806.4-2016 食品安全国家标准 陶瓷制品

GB 4806.5-2016 食品安全国家标准 玻璃制品

GB 4806.6-2016 食品安全国家标准 食品接触用塑料树脂

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

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 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 4806.9-2016 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品

GB 4806.9-2023 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品

GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品

GB/T 27589-2011 纸餐盒

GB/T 27590—2011 纸杯及第1号修改单

GB/T 27590-2022 纸杯

GB/T 27591-2011 纸碗

GB/T 36787—2018 纸浆模塑餐具

GB/T 10440—2008 圆柱形复合罐

QB/T 2898—2007 餐用纸制品

GB/T 19790.2-2005 一次性筷子 第2部分：竹筷

GB/T 19790.1-2021 一次性筷子 第1部分：木筷

QB/T 1999-1994 密胺塑料餐具

GB/T 9985-2000 手洗餐具用洗涤剂

GB/T 9985-2022 手洗餐具用洗涤剂

GB 14930.1—2015 食品安全国家标准 洗涤剂

GB 14930.1—2022 食品安全国家标准 洗涤剂

GB/T 24691—2009 果蔬清洗剂

GB/T 24691—2022 果蔬清洗剂

QB/T 2967—2008 饮料用瓶清洗剂

QB/T 2967-2023 饮料用瓶清洗剂

QB/T 4313—2012 食品工具和工业设备用酸性清洗剂

QB/T 4313-2023 食品工具和工业设备用酸性清洗剂

QB/T 4314—2012 食品工具和工业设备用碱性清洗剂



相关的法律法规、部门规章和规范

经备案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

四、样品处置

被抽检产品的样品应有密封和防拆封措施，以保证其完整性、真实性，包括附在样品上的使用说明及其他信息；检验样品和备用样品必须分别封样。

检验机构接收样品应当有专人负责检查、记录样品的外观、状态、封条有无破损及其他可能对检测结果或者综合判定产生影响的情况，并确认样品与抽样单的记录是否相符，对检测和备用样品分别加贴相应标识后入库。

对于抽样不规范的样品，检验人员应当拒绝接受并书面说明理由，同时向产品负责人报告。检验用样品及备用（复检）样品应分别封样，样品由抽样人员携带或寄递至指定的检验机构相关部门进行检验。在寄、送过程中不得损坏样品的密封和防拆封状态。备样也可存放在被抽检企业由被抽检企业负责人妥善保管。样品到达实验室后集中存放在干燥、防潮的地方。

样品备样，根据使用价值、保质期、样品价值等可进行捐赠、销毁和公司留用。

五、检验应注意的问题

所抽产品应为企业自检合格产品，非企业自检合格产品、有出口合同产品，有“试制品”及“处理品”标志的产品均不属抽样范围。

应按有关规定填写抽样文书，并记录被抽检产品及企业相关信息，同时记录被抽检企业上一年度生产的计划抽检产品销售总额，以万元计；若企业上一年度未生产，则记录本年度实际销售额，并加以注明。

注：记录的“产品销售总额”中的产品是指计划抽检的产品，如计划抽检“洗涤剂”，应记录被抽检企业的所有洗涤剂产品销售总额。

如所抽取样品包装中含有赠品或其它种类（规格）产品，需在备注中说明，如备注中填写“仅检验 500mL 规格样品”。

以下情况不进行复检：

- 1 被检方提出复检时，产品在复检有效期内于正常贮存条件下已变质的。
- 2 产品微生物检验项目不合格。
- 3 法律、法规规定不得复检的其他情况。

六、跟踪抽检情况

我公司 2023 年承担的食品相关产品监督抽检不合格名单如下，本次抽检进行跟踪。

序号	产品类别	生产企业名称	所属辖区	不合格项目
1	餐具洗涤剂	武汉安洁馨化工工贸有限公司	江夏区	菌落总数
2	餐具洗涤剂	武汉安洁馨化工工贸有限公司	江夏区	菌落总数
3	餐具洗涤剂	武汉彪越生物科技有限公司	黄陂区	菌落总数
4	餐具洗涤剂	武汉彪越生物科技有限公司	黄陂区	菌落总数
5	餐具洗涤剂	武汉俊康思涯科技有限公司	黄陂区	菌落总数

七、工作分工

按照武汉市市场监督管理局的要求，各类抽检产品类型及任务批次数的分工分工见下表：

序号	抽检产品批	抽检时间						合计批次
	类别	抽检批次	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	
1	一次性纸餐具	10	10	10	10			40 批
2	一次性竹木筷	5	5	5	5			20 批
3	陶瓷容器	5		5				10 批
4	塑料容器		10	10	5	5		30 批
5	金属容器		5	5				10 批
6	玻璃容器	5			5			10 批
7	餐具洗涤剂		10	10	5	5		30 批
合计								150 批

八、项目工作完成进度要求

本次监督抽检应严格按计划进度执行，如有特殊情况可能耽误检验进度，应及时向武汉市市场监督管理局汇报，协商调整。

2024 年 10 月 1 日前完成抽样和样品转运工作；

2024 年 10 月 10 日前完成检验检测工作；

2024 年 10 月 15 日前完成报告出具及寄送工作。

2024 年 10 月 20 日前完成《质量分析报告》、《抽检汇总表》及电子化信息报送。

九、附件

附件 1 2024 年下半年武汉市食品相关产品质量监督检(抽)查抽样凭证



附件 2 2024 年下半年武汉市食品相关产品网络商品质量抽查检验采样单

附件 3 2024 年下半年武汉市食品相关产品质量抽查检验报告（示例）



附件 1

武汉市产品质量监督检(抽)查抽样凭证 No 00029767

任务来源: 武汉市市场监督管理局		任务类别: <input type="checkbox"/> 常规 <input type="checkbox"/> 专项 <input type="checkbox"/> 跟踪 <input type="checkbox"/> 互动 <input type="checkbox"/> 风险 <input type="checkbox"/> 其他	
受检单位	单位名称	邮政编码	
	单位地址	行政区域	
	负责人及联系电话	经办人及联系电话	
	代码(营业执照或三证合一代码)		
	规模: <input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小 <input type="checkbox"/> 微 经济类型: <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 私营(含个体) <input type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 外资		
生产单位	单位名称	邮政编码	□ 同 上
	单位地址	行政区域	
	负责人及联系电话	联系人及联系电话	
	<input type="checkbox"/> 工业产品生产许可证 <input type="checkbox"/> CCC <input type="checkbox"/> 其他 证书编号		
抽检样品一	样品名称	型号规格	
	商 标	产品等级	生产日期/批号
	抽样基数	抽样数量	备样量及封存地点
	执行标准		产品单价
	样品状况	<input type="checkbox"/> 包装完整 <input type="checkbox"/> 散样	抽样地点 <input type="checkbox"/> 仓库 <input type="checkbox"/> 柜台 <input type="checkbox"/> 成品堆场 <input type="checkbox"/> 生产线末端 <input type="checkbox"/> 其他
	样品特性	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 易燃易爆 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 冷冻	样品处理 <input type="checkbox"/> 耗损 <input type="checkbox"/> 退回① <input type="checkbox"/> 残样处理
	交样方式	<input type="checkbox"/> 自带 <input type="checkbox"/> 限期送样② <input type="checkbox"/> 现场封检③	寄送样截至日期
抽检样品二	样品名称	型号规格	
	商 标	产品等级	生产日期/批号
	抽样基数	抽样数量	备样量及封存地点
	执行标准		产品单价
	样品状况	<input type="checkbox"/> 包装完整 <input type="checkbox"/> 散样	抽样地点 <input type="checkbox"/> 仓库 <input type="checkbox"/> 柜台 <input type="checkbox"/> 成品堆场 <input type="checkbox"/> 生产线末端 <input type="checkbox"/> 其他
	样品特性	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 易燃易爆 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 冷冻	样品处理 <input type="checkbox"/> 耗损 <input type="checkbox"/> 退回① <input type="checkbox"/> 残样处理
	交样方式	<input type="checkbox"/> 自带 <input type="checkbox"/> 限期送样② <input type="checkbox"/> 现场封检③	寄送样截至日期
抽样方法 <input type="checkbox"/> 总体随机 <input type="checkbox"/> 分段随机 <input type="checkbox"/> 分层随机 <input type="checkbox"/> 整群随机		封样状态	完好
抽样单位信息及联系方式(含寄送样地址)		联系人:	
单位名称	电话/传真:		
单位地址			
备 注			
		抽样人员(签名):  抽样单位(公章):	受检单位对抽样过程及上述内容无异议。 受检单位经办人签名: 年 月 日 受检单位(公章)

- 注: 1. 需退回的样品, 受检单位确认报告结果后, 可于收到检验报告后三个月内持本凭证将样品领回。
 2. 如需受检单位限期送样, 请在送样截止日期前将样品传递到寄样地点, 逾期不送视为拒检。
 3. 现场封检的样品或受检单位留存的备样, 受检单位在申述期满之前需妥善保管, 不得擅自拆封或造成样品封条破损。否则不予受理对该样品的复检申请。申述期指受检单位签收检验报告起15日内。
 4. 此单一式四份, 白联一份交武汉市市场监督管理局, 红联二份交检验单位留存, 黄联一份交受检单位留存。

附件 2

武汉市市场监督管理局
网络商品质量抽查检验采样单
____年____商品质量抽查检验

编号: WL

买样账户名				订单编号			
收货地址							
收货联系人				电 话			
样品名称				商 标		等级	
规格型号				标注执行标准			
生产日期或批号				样品状况	<input type="checkbox"/> 包装完整 <input type="checkbox"/> 散样 <input type="checkbox"/> 破损		
存货量		采样数量		备样数量			
采样时间		销售单价(元)		备样封存地点			
电子商务平台名称				电子商务平台经营者名称			
经营者注册名称							
经营者注册地址							
法定代表人		联系人		电话			
标称生产单位							
标称生产单位地址							
联系人				电话			
发货地址							
采样单位名称				采样单位地址			
联系人		电话		传真		邮编	
抽查检验通知书编号				() 第	号		
备注(需要说明的其他问题):							
采样人(签名): 采样单位(公章): 年 月 日							

- 注: 1. 接收到的样品如果与订单样品不同, 买样人应在备注处予以说明;
 2. 本采样单一式三联, 第一联留组织实施抽检的市场监管部门, 第二联留承检机构, 第三联送经营者;
 3. 进货量以同一商品规格型号计;
 4. 需要做选择的项目, 在选中项目的“□”中打“√”;



扫二维码验证报告

检 验 报 告

No: PL2022WHC-00004

产品名称: 透明胶碗

受检单位: 蔡甸区尚百尚百货超市

生产单位: 邵武市万家美家居用品制造有限公司

委托单位: 武汉市市场监督管理局

检验类别: 市常规监督抽查



湖北省普林标准检测服务有限公司

2022年06月09日



湖北省普林标准技术服务有限公司
检 验 报 告

No: PL2022WHC-00004

第 1 页, 共 2 页

产品名称	透明胶碗	商标	/
规格型号	300ml×20 只	产品等级	合格品
生产日期/ 批号	2022/04/10	样品状况	包装完整
受检单位	名称	蔡甸区尚百尚百货超市	
	地址	湖北省武汉市蔡甸区麦山街道新社区 38 栋 2-10 号商铺	
生产单位	名称	委托方: 邵武市万家美家居用品制造有限公司 生产企业: 龙门县粤飞龙家庭用品有限公司	
	地址	委托方: 福建省邵武市城郊镇紫金大道 17 号 生产企业: 广东省惠州市龙门县龙潭镇禾仓村大达斜	
任务来源	武汉市市场监督管理局		
抽样日期	2022 年 06 月 29 日	抽样人	吴正家, 杨灿
样品数量	40 个 (含备样 20 个)	抽样基数	100 个
抽样地点	柜台	备样量	20 个
样品/抽样 单编号	No:00029776	封样状态	完好
检验依据	详见第 2 页		
判定依据	GB/T 18006.1-2009《塑料一次性餐饮具通用技术要求》、GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》、 《武汉市 2022 年下半年塑料容器产品质量监督抽查实施细则》		
检验结论	经抽样检验, 所检项目符合 GB/T 18006.1-2009《塑料一次性餐饮具通用技术要求》和 GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》标准, 依据《武汉市 2022 年下半年塑料容器产品质量监督抽查实施细则》, 判定为合格。 签发日期: 2022 年 08 月 09 日		
备 注	_____		



批准: 邵武 审核: 李丽琨 主检: 张露
日期: 2022.08.09 日期: 2022.08.09 日期: 2022.08.09

湖北省普林标准技术服务有限公司

检 验 报 告

No: PL2022WHC-00004

第 2 页, 共 2 页

序号	检验项目		单位	标准要求	检验依据	检验结果	单项评定
1	感官要求		/	感官: 色泽正常, 无异臭、不洁物等 浸泡液: 迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变	GB 4806.7-2016	感官: 色泽正常, 无异臭、不洁物等 浸泡液: 迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变	合格
2	总迁移量	4%乙酸 (100℃, 1h)	mg/dm ²	≤10	GB 31604.8-2021	7.8	合格
		10%乙醇 (100℃, 1h)				5.3	
		95%乙醇 (60℃, 3h)				8.1	
		异辛烷 (60℃, 1h)				7.3	
3	高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h)		mg/kg	≤10	GB 31604.2-2016	6.3	合格
4	重金属(以 Pb 计) 4%乙酸 (体积分数) (60℃, 2h)		mg/kg	≤1	GB 31604.9-2016	<1	合格

(以下空白)



声 明

- 1、 报告无检测单位“检验检测专用章”无效。
- 2、 复制报告未重新加盖检测单位“检验检测专用章”无效。
- 3、 报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、 报告经涂改无效。



地 址：武汉经济技术开发区 201M 地块研发楼第 C4 幢 1 至 6 层

电 话：(027)84399948

传 真：(027)84399948

邮政编码：430056