

# 江苏省净水器产品质量监督抽查实施细则

## （2025 年版）

### 1.范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的净水器产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

### 2.抽样方法

#### 2.1 生产企业、实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

#### 2.2 电商平台采样

抽样数量为同一型号 3 台，其中 2 台作为检验样品，1 台作为备用样品。

### 3.检验依据

表 1 检验项目

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
1	标签（铭牌）、说明书		《涉及饮用水卫生安全产品标签说明书管理规范》 (2013 年)	目测
2	出水水质	三氯甲烷	GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023	GB/T 5750.10-2006 GB/T 5750.10-2023

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
		四氯化碳	QB/T 4143-2019 QB/T 4144-2019 现行有效企业标准	GB/T 5750.8-2006 GB/T 5750.8-2023
		高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)		GB/T 5750.7-2006 GB/T 5750.7-2023
		菌落总数		GB/T 5750.12-2006 GB/T 5750.12-2023
		总有机碳		GB/T 5750.7-2006 GB/T 5750.7-2023
3	整机卫生 安全性能	色度	GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023 QB/T 4143-2019 QB/T 4144-2019 现行有效企业标准	GB/T 5750.4-2006 GB/T 5750.4-2023
		浑浊度		GB/T 5750.4-2006 GB/T 5750.4-2023
		砷		GB/T 5750.6-2006 GB/T 5750.6-2023
		铅		GB/T 5750.6-2006 GB/T 5750.6-2023
		高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)		GB/T 5750.7-2006 GB/T 5750.7-2023
		菌落总数		GB/T 5750.12-2006 GB/T 5750.12-2023
4	净水流量		GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023 QB/T 4143-2019 QB/T 4144-2019 现行有效企业标准	GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023
5	总净水量（或额定总净水量）		GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023	GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
			QB/T 4143-2019 QB/T 4144-2019 现行有效企业标准	
6	电气性能	标志和说明	GB/T 30307-2013 GB/T 30307-2023 QB/T 4143-2019 QB/T 4144-2019 现行有效企业标准	GB 4706.1-2005
		对触及带电 部件的防护		
		泄漏电流和 电气强度		
		接地措施		

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

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。

#### 4.判定规则

##### 4.1 依据标准

《涉及饮用水卫生安全产品标签说明书管理规范》（2013年）

GB/T 30307-2013《家用和类似用途饮用水处理装置》

GB/T 30307-2023《家用和类似用途饮用水处理装置》

QB/T 4143-2019《家用和类似用途一般水质处理器》

QB/T 4144-2019《家用和类似用途纯净水处理器》

GB/T 5750.7-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》

GB/T 5750.7-2023《生活饮用水标准检验方法 第 7 部分：  
有机物综合指标》

GB/T 5750.8-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》

GB/T 5750.8-2023《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：  
有机物指标》

GB/T 5750.10-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物  
指标》

GB/T 5750.10-2023《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：  
消毒副产物指标》

GB/T 5750.12-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》

GB/T 5750.12-2023《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：  
微生物指标》

GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第 1 部分：  
通用要求》

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

## **4.2 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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

## **5.异议处理**

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。