

宁波水质处理器检测 涉水产品浸泡检测

产品名称	宁波水质处理器检测 涉水产品浸泡检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

一、检验项目、检验规范/标准、检验时间

本规范规定了生活饮用水水质处理器的定义，与水接触材料的卫生要求，卫生安全性与功能性试验及出水水质要求。水质处理器检测,涉水产品检测

本规范适用于以市政自来水或其他集中式供水为水源的家庭和集团用生活饮用水水质处理器。生产纯水的生活饮用水水质处理器另作规定。水质处理器检测,涉水产品检测

样品类型

一般水质处理器 卫生安全性检验

检验项目

基本项目：色、
浑浊度、臭和味
、肉眼可见物、
耗氧量、铅、镉
、汞、铬（六价
）、砷、挥发酚
类、细菌总数、
总大肠菌群、粪
大肠菌群

检验规范/标准

《生活饮用水水
质处理器卫生安
全与功能评价规
范——一般水质
处理器》和《生
活饮用水标准检
验方法》（GB/T
5750-2006）

检验时间

45天

总体性能试验

增测项目：活性

炭：若含有银、
需加测对应项目
基本项目：色、
浑浊度、臭和味
、肉眼可见物、p
H、总硬度、铝
、铁、锰、铜、
锌、挥发酚类、
硫酸盐、氯化物

			、溶解性总固体 、耗氧量、砷、 镉、铬（六价） 、氟化物、铅、 汞、硝酸盐氮、 硒、四氯化碳、 细菌总数、总大 肠菌群、粪大肠 菌群、余氯	
	加标试验	活性炭	挥发酚类、耗氧 量、四氯化碳	
		膜过滤	浑浊度、总大肠 菌群	
纯净水处理器	卫生安全性检验	另加消毒组件	总大肠菌群 基本项目：色、 浑浊度、臭和味 、肉眼可见物、 耗氧量、铅、镉 、汞、铬（六价 ）、砷、挥发酚 类、细菌总数、 总大肠菌群、粪 大肠菌群	《生活饮用水水 质处理器卫生安 全与功能评价规 范——反渗透处 理装置》和《生 活饮用水标准检 验方法》（GB/T 5750-2006） 45天
	总体性能试验		基本项目：色、 浑浊度、臭和味 、肉眼可见物、p H、总硬度、铝 、铁、锰、铜、 锌、挥发酚类、 硫酸盐、氯化物 、溶解性总固体 、耗氧量、砷、 镉、铬（六价） 、氟化物、铅、 汞、硝酸盐氮、 硒、四氯化碳、 细菌总数、总大 肠菌群、粪大肠 菌群、余氯	纳滤等水处理器 按《饮用净水水 质标准》（CJ 94-2005）
	加标试验		基本项目：砷、 镉、铬（六价） 、氟化物、铅、 硝酸盐氮、四氯 化碳	
大型净水器	活性炭、膜过滤、反渗透、纳滤		色、浑浊度、臭 和味、肉眼可见 物、pH、总硬度 、铝、铁、锰、 铜、锌、挥发酚 类、硫酸盐、氯 化物、溶解性总	《生活饮用水水 质处理器卫生安 全与功能评价规 范——一般水质 处理器》和《生 活饮用水标准检 验方法》（GB/T 30天

	固体、耗氧量、 5750-2006)
	砷、镉、铬(六价)、氟化物、
	铅、汞、硝酸盐
	氮、硒、四氯化
	碳、细菌总数、
	总大肠菌群、粪
	大肠菌群、余氯
另加消毒组件	铜(有KDF者)
	、锌(有KDF者)
)、细菌总数、
	总大肠菌群、粪
	大肠菌群
除铁锰	色、浑浊度、臭
	和味、肉眼可见
	物、pH、铝、铁
	、锰、总总
	放射性
除氟砷	色、浑浊度、臭
	和味、肉眼可见
	物、pH、铝、铁
	、锰、硫酸盐、
	氯化物、溶解性
	总固体、砷、氟
	化物、细菌总数
	、总大肠菌群、
	粪大肠菌群

注：(1) 含有离子交换树脂的净水器，需检测总硬度、钾或钠的稳定性数据。

(2) 一般水质处理器：

A系列是指同系列产品，水处理原理同工艺*，净水流量一样，额定总净水量相同，只是外观不同；B系列是指水处理工艺相同，净水流量不同，产水量不同，额定总净水量不同，送检要求用小流量的做安全性浸泡试验和总体性能，用大流量的做加标试验。A类需5台；B类需8台：小流量5台、大流量3台。

*卫生许可产品需卫生行政部门现场封样，送检时要提交样品采样单一式两份；另外净水器还要提交样品采样单和产品说明书一式份。