



# 检验报告

(Test Report)

报告编号(Report ID):SAE-PWST-220215-01-005

样品名称: 直饮水

委托单位: 西安曲江康桥学校

检验类别: 委托检验

陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

Shaanxi Key Sunshine Test Services Co.,Ltd

[www.keyisunshine.com](http://www.keyisunshine.com)



## 检验报告

### 客户信息

客户名称: 西安曲江康桥学校  
客户地址: —  
联系电话: —

### 样品信息

样品名称: 直饮水  
样品数量: 1L+500mL×6  
规格型号: —  
采样日期: 2022-02-17  
采样地点: 712号饮水机

样品编号: SAE-PWST-220215-01-005  
样品状态: 无色、透明、无沉淀  
样品容器: 塑料瓶+无菌袋+玻璃瓶  
原编号/批号: —  
到样日期: 2022-02-17

### 检验信息

测试类别: 委托检验  
测试日期: 2022-02-17~2022-02-23  
限值依据: 《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》表7

采样人: 杨朝辉 梁嘉豪

### 检验结论

经检验,该样品所检项目符合《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》表7标准要求。

### 报告批准

批准人: 王馨成  
审核人: 范阳璇  
编制人: 傅格妍

批准日期: 2022-03-02

### 备注

以上样品及信息由客户提供及确认,本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性的责任。

结果列表

序号	测试指标	测试方法	单位	限值要求	测试结果	单项判定
1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
2	粪大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (3.1)	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
3	细菌总数	GB/T 5750.12-2006 (1)	CFU/mL	≤20	未检出	符合
4	砷	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.01	<9.0 × 10 <sup>-5</sup>	符合
5	铅	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.01	<7.0 × 10 <sup>-5</sup>	符合
6	四氯化碳	GB/T 5750.8-2006 (1)	µg/L	≤1.8	<0.1	符合
7	氯仿	GB/T 5750.10-2006 (1)	µg/L	≤15	5.9	符合
8	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	/	>5.0	8.1	符合
9	挥发性酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	mg/L	≤0.002	<0.002	符合
10	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	NTU	≤1	<0.5	符合
11	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法, 以O <sub>2</sub> 计)	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	mg/L	≤1.0	0.42	符合
12	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	/	不得含有	未见异物	符合
13	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	/	不得有能察觉的的臭和味	无异臭异味	符合
14	色	GB/T 5750.4-2006 (1)	度	≤5	<5	符合



指标, 方法, 设备列表

序号	测试指标	测试方法	设备信息	单位	检出限
1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法微生物指标(2.1)	生化培养箱	MPN/100mL	/
2	粪大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法微生物指标(3.1)	生化培养箱	MPN/100mL	/
3	细菌总数	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法微生物指标(1)	生化培养箱	CFU/mL	/
4	砷	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	9.0×10 <sup>-5</sup>
5	铅	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	7.0×10 <sup>-5</sup>
6	四氯化碳	GB/T 5750.8-2006 生活饮用水标准检验方法有机物指标(1)	气相色谱仪	µg/L	0.1
7	氯仿	GB/T 5750.10-2006 生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标(1)	气相色谱仪	µg/L	0.2
8	pH	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标(5.1)	多参数测试仪	/	/

序号	测试指标	测试方法	设备信息	单位	检出限
9	挥发性酚类（以苯酚计）	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(9.1)	紫外可见分光光度计	mg/L	0.002
10	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(2.1)	浊度计	NTU	0.5
11	耗氧量（COD <sub>Mn</sub> 法，以O <sub>2</sub> 计）	GB/T 5750.7-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 (1.1)	/	mg/L	0.05
12	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(4)	/	/	/
13	臭和味	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(3)	/	/	/
14	色	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(1)	/	度	5

以下空白

