



212700340039

# 检 验 报 告

## (Test Report)

报告编号 (Report ID) : SZ2022110273

样品名称: 直饮水

委托单位: 西安曲江康桥学校

检测类别: 委托检验

陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

Shaanxi Keyi Sunshine Test Services Co., Ltd

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 样品编号: SZ2022110273  
样品数量: 500mL×6 样品状态: 无色、透明、无沉淀  
规格型号: — 样品容器: 塑料瓶+玻璃瓶+无菌袋, 包装完好  
采样日期: 2022 年 11 月 14 日 原编号/批号: —  
采样地点: 第二宿舍楼 7F 饮 871 直饮水机 到样日期: 2022 年 11 月 14 日



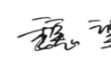
### 测试信息

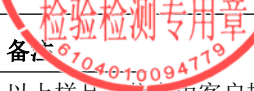
测试类别: 委托检验 采样人: 许珂 何浩飞  
测试日期: 2022 年 11 月 14 日~2022 年 11 月 23 日  
限值依据: 《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理装置》

### 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》标准要求。

### 报告批准

批准人:  审核人:  编制人:   
批准日期: 2022 年 11 月 23 日



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  | 三氯甲烷                                        | GB/T 5750.10-2006 (1)    | μg/L      | ≤15        | <0.2                  | 符合   |
| 7  | 四氯化碳                                        | GB/T 5750.8-2006 (1)     | μg/L      | ≤1.8       | <0.1                  | 符合   |
| 8  | pH                                          | GB/T 5750.4-2006 (5. 1)  | /         | >5.0       | 8.0                   | 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       | 0.20                  | 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)     | /         | 不得有能觉察的臭和味 | 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> |

| 序号 | 测试指标                                       | 测试方法                                         | 设备信息                 | 单位   | 检出限                  |
|----|--------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------|------|----------------------|
| 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  | 三氯甲烷                                       | 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                  |
| 7  | 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                  |
| 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) | 便携式多参数分析仪            | /    | /                    |
| 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

