



172712050400  
有效期至2023年12月28日

副本

# 检测报告

HKJC-2021-06-0334

项目名称:                     饮用水检测                      
委托单位:                     平利县供水公司                      
被测单位:                     平利县城关三小                      
报告日期:                     2021年6月23日                    



陕西华康检验检测有限责任公司



# 检 测 报 告

HKJC-2021-06-0334

第 1 页 共 3 页

项目名称	饮用水检测		
检测目的	了解饮用水水质状况		
项目地址	安康市平利县城关镇		
联系人	陈庆林	联系方式	13992534595
样品来源	送样	包装情况	塑料瓶、无菌袋包装完好，无破损
样品数量	1份，共1000mL	收样日期	2021年6月21日
样品状态	无色、无味、透明	分析日期	2021年6月21日-23日
评价标准	《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）表1、表2及表3标准		
检测分析方法及来源			
项 目	检测分析方法及来源	检出限	检测分析仪器及编号
色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006 (1.1))	5度	/
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006 (3.1))	/	/
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 直接观察法 (GB/T 5750.4-2006 (4.1))	/	/
pH值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006 (5.1))	0.01pH	PHS-3C 台式酸度计 (HK-0301006)
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子吸收分光光度法 (GB/T 5750.6-2006 (2.1))	0.03mg/L	AA-7050 原子吸收分光光度计 (HK-0302003)
氯酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 离子色谱法 (GB/T 5750.11-2006 (6))	0.0024mg/L	EP-1000 离子色谱仪 (HK-0302011)
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 (GB/T 5750.7-2006 (1.1))	0.05mg/L	/

# 检 测 报 告

HKJC-2021-06-0334

第 2 页 共 3 页

检测分析方法及来源			
项 目	检测分析方法及来源	检出限	检测分析仪器及编号
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 火焰原子吸收分光光度法 (GB/T 5750.6-2006 (11.2))	0.01mg/L	AA-900H 原子吸收分光光度计 (HK-0302008)
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 纳氏试剂分光光度法 (GB/T 5750.5-2006 (9.1))	0.02 mg/L	723 可见分光光度计 (HK-0303002)
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 菌落总数 平皿计数法 (GB/T 5750.12-2006 (1.1))	/	SHP-150 生化培养箱 (HK-0306002)
总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 总大肠菌群 多管发酵法 (GB/T 5750.12-2006 (2.1))	/	SHP-150 生化培养箱 (HK-0306002)
耐热大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 耐热大肠菌群 多管发酵法 (GB/T 5750.12-2006 (3.1))	/	SHP-150 生化培养箱 (HK-0306002)
大肠埃希氏菌	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 多管发酵法 (GB/T 5750.12-2006 (4.1))	/	SHP-150 生化培养箱 (HK-0306002)
游离氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD) 分光光度法 (GB/T 5750.11-2006 (1.1))	0.01mg/L	723 可见分光光度计 (HK-0303001)
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750.4-2006 (2.2))	1NTU	/

# 检测 报 告

HKJC-2021-06-0334

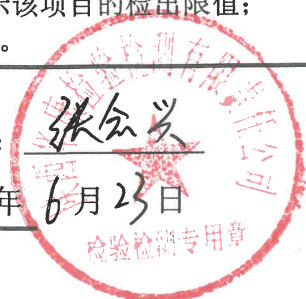
第 3 页 共 3 页

检 测 结 果		
检测项目	平利县城关三小 21060327SY0101	标准限值
色度 (度)	5ND*	15
臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
肉眼可见物	无肉眼可见物	无
pH 值	7.02	6.5-8.5
铁 (mg/L)	0.03ND	0.3
氯酸盐 (mg/L)	0.0024ND	0.7
耗氧量 (mg/L)	1.53	3
铅 (mg/L)	0.01ND	0.01
氨氮 (mg/L)	0.04	0.5
菌落总数 (CFU/mL)	51	100
总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
耐热大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
游离氯 (mg/L)	0.07	≥0.05
浑浊度 (NTU)	1ND	1
评价标准	根据《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 1、表 2 及表 3 标准评价:平利县城关三小饮用水所测项目检测结果均符合国家规定标准限值。	
备注	1.*-“ND”表示未检出,“ND”前数值表示该项目的检出限值; 2.本次检测结果仅对本次所送样品负责。	

编制: 赵亚琼 复核: \_\_\_\_\_

审核: 王小宇 签发: 张会兴

2021年 6 月 23 日



\* 任 人 可 \*