# 检测报告 **TEST REPORT**

报告编号 REPORT NO.: 碧霄字-L[2022]<sub>Dec.</sub>第 221 号

委托单位名称

**APPLICANT** 

离石区疾病预防控制中心

项目名称

**PROJECT** 

DESCRIPTION 离石区疾病预防控制中心来样检测

山西碧霄环境监测有限公司

Shanxi Bixiao Environmental Technology Limited Company

2022.12.15

#### 声明

- 1、委托单位在委托前应说明检测(检验、监测)的目的,并需 在委托书中说明,并由我公司按规范采样、监测。
- 2、本报告检测结果仅对委托单位本次监测负责;由委托单位自 行采样送检的样品,只对送检样品负责,不对样品来源负责。
  - 3、报告无本公司公章、骑缝章及 CMA 章无效。
  - 4、报告出具的数据涂改无效,无审核、审定签字无效。
- 5、对检测(检验、监测)报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向我公司提出,逾期不予受理。无法保存复检的样品不受理申诉。
- 6、本报告未经同意不得用于广告宣传、不得部分复制;本报告 仅对本次检测(检验、监测)结果负责。

## 山西碧霄环境监测有限公司 检 测 报 告

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第 1 页,共 18页

				カ I 火, 八 IO 火	
样品名称	生活饮用水		样品数量	5L 塑料桶 6 桶 500mL 无菌袋 6 袋	
委托单位	离石区疾病预防控制中心		委托日期	2022年12月6日	
样品状态	液态、透	明、无味	检测日期	2022年12月6日~12月11日	
实验环境		温度:16.5~	23.5℃ 湿度: 1	11~22%RH	
检测依据		现行国家行业标	准方法,详情见	检查报告续页	
	仪器	仪器	型号	仪器编号	
电热性	<b>亘温培养箱</b>	DH-5	00A	BX-23-03	
电热性	<b>亘温培养箱</b>	DH-4	20AS	BX-23-01	
可见名	分光光度计	72	1	BX-13-01	
可见名	分光光度计	72	1	BX-13-02	
可见分	分光光度计	721		BX-13-03	
离一	子色谱仪	ICS3000		BX-09-04	
]	PH 计	PHS-3C		BX-01-01	
电子天平	(万分之一)	AUY120		BX-16-01	
电感耦合等隔	离子体发射光谱仪	5110		BX-77-03	
电感耦合等	等离子体质谱仪	7500 ce		BX-93-01	
原子引	荧光光度计	AFS-8520		BX-07-02	
气相色	普质谱联用仪	质谱 5977B	气相 7820A	BX-78-01	
	Ι				
检测结果	<b>结果</b> 数值见续页				
批准人	年 月 日		审核人	年 月 日	
主检人	刘义、高瑞、王晓华、姚晨、高朝		ī巍、高治中、i	胡建芳、樊若杰、邢洁、高智辉 <b>年 月 日</b>	
编制人	王雅琴	年 月 日	校核人	王政 年 月 日	

## 山西碧霄环境监测有限公司 检 测 报 告

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第 2 页,共 18 页

一、检测依据

一、位侧似佑						
	色度	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理 指标》1 色度 1.1 铂-钴标准比色法				
	浑浊度	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理 指标》 2 浑浊度 2.2 目视比浊法-福尔马肼标准				
	臭和味	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理 指标》 3 臭和味 3.1 嗅气和尝味法				
	肉眼可见度	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 4 肉眼可见度 4.1 直接观察法				
	рН	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理 指标》 5 pH 值 5.1 玻璃电极法				
	总硬度	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 7 总硬度 7.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法				
	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理 指标》 8溶解性总固体 8.1 称量法				
	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 1 硫酸盐 1.2 离子色谱法				
	氯化物	GB/T5750.5-2006 《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 2 氯化物 2.2 离子色谱法				
   检测依据	铁	GB/T 5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 2 铁 2.4 电感耦合等离子体质谱法				
124/01/12/14	锰	GB/T 5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 3 锰 3.6 电感耦合等离子体质谱法				
	铜	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》4 铜4.6 电感耦合等离子体质谱法				
	锌	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》5 锌 5.6 电感耦合等离子体质谱法				
	铝	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》1 铝 1.4 电感耦合等离子体发射光谱法				
	耗氧量	GB/T 5750.7-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》 1 耗氧量 1.1 酸性高锰酸钾滴定法				
	挥发酚类	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 9 挥发酚类 9.1 4-氨基安替比林三氯甲烷萃取分光光度法				
	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 10.1 亚甲蓝分光光度法				
	氨氮	GB/T5750.5-2006《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 9 氨氮 9.1 纳氏试剂分光光度法				
	硝酸盐(以N计)	GB/T5750.5-2006《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 5.3 离子色谱法				

## 山西碧霄环境监测有限公司 检 测 报 告

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第 3 页,共18页

314 1 3143	J. 石月 J-L[2022]	Dec.
	氰化物	GB/T5750.5-2006《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 4 氰化物 4.1 异烟酸-吡唑酮分光光度法
	氟化物	GB/T5750.5-2006《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 3 氟化物 3.2 离子色谱法
	汞	GB/T5750.6-2006 《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 8
	砷	GB/T5750.6-2006 《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 6 碑 6.1 氢化物原子荧光法
	硒	GB/T5750.6-2006 《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 7 硒 7.1 氢化物原子荧光法
	镉	GB/T5750.6-2006 《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 9 镉 9.7 电感耦合等离子体质谱法
	铬 (六价铬)	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》10 铬(六价) 10.1 二苯碳酰二肼分光光度法
	铅	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 11 铅 11.7 电感耦合等离子质谱法
检测依据	三氯甲烷	GB/T5750.8-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》附录 A 吹扫捕集/气相色谱-质谱法
	四氯化碳	GB/T5750.8-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》附录 A 吹扫捕集/气相色谱-质谱法
	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》3 耐热大肠菌群 3.1 多管发酵法
	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》2 总大肠菌群 2.1 多管发酵法
	菌落总数	GB/T5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》1 菌落总数 1.1 平皿计数法
	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》4 大肠埃希氏菌 4.1 多管发酵法
	二氧化氯	GB/T5750.11-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》4 二氧化氯 4.1 N,N-二乙基苯二胺硫酸亚铁铵滴定法
	亚氯酸盐	GB/T5750.10-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》13 亚氯酸盐 13.2 离子色谱

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第4页,共18页

二、检测结果

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值
1			色度 (度)	5	15 度
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无
4			pH 值	8.20	6.5-8.5
5			总硬度(mg/L)	56	450mg/L
6			溶解性总固体 (mg/L)	140	1000mg/L
7			硫酸盐 (mg/L)	30.3	250mg/L
8			氯化物(mg/L)	22.8	250mg/L
9			铁(mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L
11			汞(mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L
12			砷(mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L
13			氟化物(mg/L)	0.3	1.0mg/L
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L
15			六价铬(mg/L)	0.012	0.05mg/L
16			铅(mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L
17		- 国贸	四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L
18	LSY-22-12-06-		三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L
19	06-AF-1		硝酸盐(以N计)(mg/L)	2.34	10mg/L
20			臭和味	无	无
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L
22			锌(mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L
23			铝(mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L
24			耗氧量(mg/L)	0.70	3mg/L
25			挥发性酚类(mg/L)	< 0.002	0.002mg/L
26			阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	< 0.050	0.3mg/L
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L
29			硒(mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
32			菌落总数(CFU/mL)	28	100CFU/mL
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出
34			二氧化氯(mg/L)	0.191	0.8mg/L
35			亚氯酸盐(mg/L)	0.117	0.7mg/L
备注	低于检出限耐热	大肠菌群、总大	肠菌群、大肠埃希氏菌以"未检出"	,报出,其余的以"<检	

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第5页,共18页

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值		
1			色度(度)	5	15 度		
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU		
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无		
4			pH 值	8.25	6.5-8.5		
5			总硬度(mg/L)	97	450mg/L		
6			溶解性总固体 (mg/L)	195	1000mg/L		
7			硫酸盐 (mg/L)	39.0	250mg/L		
8			氯化物(mg/L)	25.3	250mg/L		
9			铁(mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L		
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L		
11			汞(mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L		
12			砷(mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L		
13			氟化物(mg/L)	0.4	1.0mg/L		
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L		
15			六价铬(mg/L)	0.007	0.05mg/L		
16			铅(mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L		
17	1.01/22 12 06	D6- 烟草	四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L		
18	LSY-22-12-06- 06-AF-2		三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L		
19	00-A1-2		硝酸盐(以N计)(mg/L)	2.68	10mg/L		
20			臭与味	无	无		
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L		
22			锌(mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L		
23			铝(mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L		
24			耗氧量(mg/L)	0.90	3mg/L		
25			挥发性酚类 (mg/L)	< 0.002	0.002mg/L		
26			阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	< 0.050	0.3mg/L		
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L		
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L		
29			硒(mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L		
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
32			菌落总数(CFU/mL)	33	100CFU/mL		
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
34			二氧化氯(mg/L)	0.251	0.8mg/L		
35			亚氯酸盐(mg/L)	0.127	0.7mg/L		
备注							

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第6页,共18页

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值		
1			色度 (度)	5	15 度		
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU		
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无		
4			pH 值	8.23	6.5-8.5		
5			总硬度(mg/L)	159	450mg/L		
6			溶解性总固体 (mg/L)	315	1000mg/L		
7			硫酸盐(mg/L)	64.8	250mg/L		
8			氯化物(mg/L)	49.3	250mg/L		
9			铁 (mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L		
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L		
11			汞(mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L		
12			砷(mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L		
13			氟化物(mg/L)	0.7	1.0mg/L		
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L		
15			六价铬(mg/L)	0.011	0.05mg/L		
16		22-12-06- 5-AF-3	铅(mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L		
17	1 01/ 22 12 06		四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L		
18			三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L		
19	00-A1-3		硝酸盐(以N计)(mg/L)	3.67	10mg/L		
20			臭与味	无	无		
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L		
22			锌(mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L		
23			铝 (mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L		
24			耗氧量(mg/L)	0.86	3mg/L		
25			挥发性酚类(mg/L)	< 0.002	0.002mg/L		
26			阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	< 0.050	0.3mg/L		
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L		
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L		
29			硒(mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L		
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
32			菌落总数(CFU/mL)	23	100CFU/mL		
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
34			二氧化氯(mg/L)	0.281	0.8mg/L		
35			亚氯酸盐(mg/L)	0.129	0.7mg/L		
备注	低于检出限耐热大肠菌群、总大肠菌群、大肠埃希氏菌以"未检出"报出,其余的以"<检出限"报出;						

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第7页,共18页

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值
1			色度 (度)	5	15 度
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无
4			pH 值	8.27	6.5-8.5
5			总硬度(mg/L)	81	450mg/L
6			溶解性总固体 (mg/L)	295	1000mg/L
7			硫酸盐(mg/L)	39.5	250mg/L
8			氯化物(mg/L)	25.8	250mg/L
9			铁(mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L
11			汞 (mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L
12			砷(mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L
13			氟化物(mg/L)	0.4	1.0mg/L
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L
15			六价铬(mg/L)	< 0.004	0.05mg/L
16			铅(mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L
17			四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L
18	LSY-22-12-06- 06-AF-4	安居小区	三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L
19	00-A1-4		硝酸盐(以N计)(mg/L)	2.85	10mg/L
20			臭与味	无	无
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L
22			锌(mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L
23			铝(mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L
24			耗氧量(mg/L)	0.72	3mg/L
25			挥发性酚类(mg/L)	< 0.002	0.002mg/L
26			阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	< 0.050	0.3mg/L
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L
29			硒(mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
32			菌落总数(CFU/mL)	35	100CFU/mL
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出
34			二氧化氯(mg/L)	0.231	0.8mg/L
35			亚氯酸盐(mg/L)	< 0.0024	0.7mg/L
备注	低于检出限耐热	大肠菌群、总大	肠菌群、大肠埃希氏菌以"未检出'	"报出,其余的以"<检	出限"报出;

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第8页,共18页

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值		
1			色度 (度)	5	15 度		
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU		
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无		
4			pH 值	8.33	6.5-8.5		
5			总硬度(mg/L)	123	450mg/L		
6			溶解性总固体 (mg/L)	278	1000mg/L		
7			硫酸盐(mg/L)	65.7	250mg/L		
8			氯化物(mg/L)	51.8	250mg/L		
9			铁 (mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L		
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L		
11			汞(mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L		
12			砷 (mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L		
13			氟化物(mg/L)	0.3	1.0mg/L		
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L		
15			六价铬(mg/L)	0.004	0.05mg/L		
16			铅(mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L		
17	1 CV 22 12 07	吕梁大酒店	四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L		
18	LSY-22-12-06- 06-AF-5		三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L		
19	00711 5		硝酸盐(以N计)(mg/L)	3.60	10mg/L		
20			臭与味	无	无		
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L		
22			锌 (mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L		
23			铝 (mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L		
24			耗氧量(mg/L)	0.64	3mg/L		
25			挥发性酚类(mg/L)	< 0.002	0.002mg/L		
26			阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	< 0.050	0.3mg/L		
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L		
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L		
29			硒(mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L		
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
32			菌落总数(CFU/mL)	22	100CFU/mL		
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出		
34			二氧化氯(mg/L)	0.251	0.8mg/L		
35			亚氯酸盐(mg/L)	< 0.0024	0.7mg/L		
备注	低于检出限耐热大肠菌群、总大肠菌群、大肠埃希氏菌以"未检出"报出,其余的以"<检出限"报出;						

报告编号: 碧霄字-L[2022]Dec.第 221 号

第9页,共18页

序号	样品编号	来样编号	检测项目	检测结果	标准限值
1			色度 (度)	5	15 度
2			浑浊度(NTU)	<1	1NTU
3			肉眼可见物	清澈见底、无杂质	无
4			pH 值	8.18	6.5-8.5
5			总硬度(mg/L)	177	450mg/L
6			溶解性总固体 (mg/L)	288	1000mg/L
7			硫酸盐(mg/L)	38.0	250mg/L
8			氯化物(mg/L)	26.2	250mg/L
9			铁 (mg/L)	<9.0×10 <sup>-4</sup>	0.3mg/L
10			锰(mg/L)	<6.0×10 <sup>-5</sup>	0.1mg/L
11			汞(mg/L)	<1.0×10 <sup>-4</sup>	0.001mg/L
12			砷 (mg/L)	<1.0×10 <sup>-3</sup>	0.01mg/L
13			氟化物(mg/L)	0.4	1.0mg/L
14			镉(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	0.005mg/L
15			六价铬(mg/L)	0.010	0.05mg/L
16			铅 (mg/L)	<7.0×10 <sup>-5</sup>	0.01mg/L
17	1.03/22 12 06 0	袁家庄小学	四氯化碳(mg/L)	<2.1×10 <sup>-3</sup>	0.002mg/L
18	LSY-22-12-06-0 6-AF-6		三氯甲烷(mg/L)	<3.0×10 <sup>-5</sup>	0.06mg/L
19	0-A1-0		硝酸盐(以N计)(mg/L)	2.90	10mg/L
20			臭与味	无	无
21			铜(mg/L)	<9.0×10 <sup>-5</sup>	1.0mg/L
22			锌 (mg/L)	<8.0×10 <sup>-4</sup>	1.0mg/L
23			铝 (mg/L)	<4.0×10 <sup>-2</sup>	0.2mg/L
24			耗氧量(mg/L)	0.67	3mg/L
25			挥发性酚类 (mg/L)	< 0.002	0.002mg/L
26			阴离子合成洗涤剂(mg/L)	< 0.050	0.3mg/L
27			氨氮(mg/L)	< 0.02	0.5mg/L
28			氰化物(mg/L)	< 0.002	0.05mg/L
29			硒 (mg/L)	<4.0×10 <sup>-4</sup>	0.01mg/L
30			耐热大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
31			总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
32			菌落总数(CFU/mL)	31	100CFU/mL
33			大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出
34			二氧化氯(mg/L)	0.201	0.8mg/L
35			亚氯酸盐(mg/L)	< 0.0024	0.7mg/L
备注	低于检出限耐热	大肠菌群、总大肠	· 汤菌群、大肠埃希氏菌以"未检出"	报出,其余的以"<检	出限"报出;