



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203005

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 地下水源水(麦岭)
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

第1页 共3页

样品编号 W20220310002

委托日期 2022-03-10

样品类别 地下水

执行标准

GB/T14848-2017 《地下水质量标准》

检验结果

见报告附页

制表 吴丹
校核 张航
签发 朱峰

检验单位章



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203005

样品名称: 地下水源水(麦岭)	委托单位: 许昌市供排水监管中心
样品编号: W20220310002	电话/地址: 0374-6061215
样品性状: 无色透明	收样日期: 2022.03.10
样品来源: 现场采样	检测日期: 2022.03.10~2022.03.15
采样地点: 榆林加压站	执行标准: 《地下水质量标准》GB/T14848-2017 III类值

检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	3.0	GB/T5750.12-2006-2.2
砷	mg/L	<0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-6.1
镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T5750.6-2006-9.1
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
铅	mg/L	0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-11.1
汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T5750.6-2006-8.1
硒	mg/L	<0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-7.1
氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T5750.5-2006-4.2
氟化物	mg/L	0.66	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硫化物	mg/L	<0.005	0.02	GB/T16489-1996
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	2.84	20.0	GB/T5750.5-2006-5.3
三氯甲烷	mg/L	<0.01	0.06	GB/T5750.9-2006-1.2
四氯化碳	mg/L	<0.001	0.002	GB/T5750.9-2006-1.2
色度	铂钴色度单位	1.9	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.18	3	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		7.51	6.5-8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铝	mg/L	0.097	0.20	GB/T5750.6-2006-1.3
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.10	GB/T5750.6-2006-3.1
铜	mg/L	<0.05	1.00	GB/T5750.6-2006-4.2
锌	mg/L	<0.05	1.00	GB/T5750.6-2006-5.1
氯化物	mg/L	19.0	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	20.9	250	GB/T5750.5-2006-1.2
溶解性总固体	mg/L	426	1000	GB/T5750.4-2006-8.1
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	284.1	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	0.47	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002	GB/T5750.4-2006-9.2
阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.1	0.3	GB/T5750.4-2006-10.1
氨氮	mg/L	<0.02	0.50	GB/T5750.5-2006-9.1
亚硝酸盐氮	mg/L	<0.001	1.00	GB/T5750.5-2006-10.1
碘化物	mg/L	<0.001	0.08	GB/T5750.5-2006-11.4
苯	mg/L	<0.005	0.01	GB/T5750.8-2006-18.2
甲苯	mg/L	<0.005	0.7	GB/T5750.8-2006-18.2
钠	mg/L	32.3	200	GB/T5750.6-2006-22.2
总α放射性	Bq/L	0.101	0.5	GB/T5750.13-2006-1.1
总β放射性	Bq/L	0.069	1.0	GB/T5750.13-2006-2.1

说明:1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写,不得涂改、增删。

2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。

3、本报告只对送检样品检测结果负责。

4、本报告未经同意不得复印,不得作为商品广告使用。

5、委托方若对本检测报告有异议,可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203004

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 周庄地表水源水（丹江水）

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2022年03月15日

第1页 共3页

样品编号 W20220310001

委托日期 2022-03-10

样品类别 地表水

执行标准

GB3838-2002 《地表水环境质量标准》

检验结果

见报告附页

制 表 吴 丹
校 核 张 航
签 发 朱 峰 凯



许昌瑞科水质检测有限公司

第 2 页 共 3 页

检测报告

报告编号: W202203004

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 周庄地表水(丹江水)		委托单位: 许昌市给排水监管中心		
样品编号: W20220310001		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 淡黄色		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 源水水质控制点		执行标准: 《地表水环境质量标准》GB3838-2002 III类值		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
粪大肠菌群	个/L	140	10000	HJ347.1-2018
砷	mg/L	0.001	≤0.05	GB/T5750.6-2006-6.1
镉	mg/L	<0.0001	≤0.005	GB/T7475-1987
铬(六价)	mg/L	0.008	≤0.05	GB7467-1987
铅	mg/L	0.002	≤0.05	GB/T7475-1987
汞	mg/L	<0.00005	≤0.0001	GB/T5750.6-2006-8.1
硒	mg/L	<0.001	≤0.01	GB/T5750.6-2006-7.1
氰化物	mg/L	<0.002	≤0.2	HJ484-2009
氟化物	mg/L	0.23	≤1.0	HJ/T84-2016
硫化物	mg/L	0.0368	≤0.2	GB/T16489-1996
石油类	mg/L	<0.01	≤0.05	HJ637-2018
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	0.95	≤10	GB/T5750.5-2006-5.3
三氯甲烷	mg/L	<0.01	≤0.06	GB/T5750.8-2006-1.2
四氯化碳	mg/L	<0.001	≤0.002	GB/T5750.8-2006-1.2
色度	铂钴色度单位	17.0		GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	3.53		GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无		GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		少量杂质沉淀物		GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.42	6.0-9.0	GB6920-1986
铝	mg/L	0.172		GB/T5750.6-2006-1.3
铁	mg/L	0.12	≤0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	≤0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
铜	mg/L	<0.05	≤1.0	GB/T7475-1987
锌	mg/L	<0.05	≤1.0	GB/T7475-1987
氯化物	mg/L	7.1	≤250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	17.9	≤250	GB/T5750.5-2006-1.2
溶解性总固体	mg/L	212		GB/T5750.4-2006-8.1
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	138.7		GB/T5750.4-2006-7.1
高锰酸盐指数	mg/L	2.43	≤6	GB11892-1989
挥发酚类	mg/L	<0.002	≤0.005	HJ503-2009
阴离子表面活性剂	mg/L	<0.1	≤0.2	GB/T7494-1987
氨氮	mg/L	0.12	≤1.0	HJ535-2009
总磷(以P计)	mg/L	0.02	≤0.2	GB11893-1989
总氮(以N计)	mg/L	1.68	≤1.0	HJ636-2012
溶解氧	mg/L	10.28	≥5	HJ506-2009
化学需氧量(COD)	mg/L	7.3	≤20	HJ828-2017

说明:1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写,不得涂改、增删。

2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。

3、本报告只对送检样品检测结果负责。

4、本报告未经同意不得复印,不得作为商品广告使用。

5、委托方若对本检测报告有异议,可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。

报告编号：20220126



221613060008
有效期2028年1月9日

漯河市质耀恒水质检测



有限公司

检测 报 告

样品名称：许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位：许昌市供排水监管中心

报告发送日期：2022年03月24日

样品编号	20220302035	样品来源	自采
样品状态	透明液体		
采(抽)样地点	曹寨水厂出厂水	采(抽)样日期	2022年3月2日
采(抽)样/委托人	刘旭	检验类别	生活饮用水
委托单位	许昌市供排水监管中心		
收检日期	2022年3月2日	报告日期	2022年3月24日
判定标准依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》		

检测结论:

见附页。



制表人: 刘苗娣

审核人: 李蕊

签发: 孙龙辉

漯河市质耀恒水质检测有限公司

检测报告

样品编号: 20220302035

项目	单位	检测方法标准	标准限值	检验结果
菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 中 1.1	100	0
总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2006 中 2.2	不得检出	未检出
耐热大肠菌群	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2006 中 3.2	不得检出	未检出
大肠埃希氏菌	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2006 中 4.2	不得检出	未检出
砷	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 6.1	0.01	0.001
镉	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 9.1	0.005	<0.0005
铬(六价)	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 10.1	0.05	<0.004
铅	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 11.1	0.01	<0.0025
汞	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 8.1	0.001	<0.0001
硒	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 7.1	0.01	<0.0004
氰化物	mg/L	CJ/T 141-2018 中 5.2.2	0.05	<0.002
氟化物	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 3.2	1.0	0.19
硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 5.3	10	1.21
三氯甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.01982
四氯化碳	mg/L	HJ 620-2011	0.002	0.00002
色度	度	GB/T 5750.10-2006 中 13.2	15	5
浑浊度	NTU	GB/T 5750.4-2006 中 1.1	1	0.04
臭和味	-	GB/T 5750.4-2006 中 2.1	无异臭, 异味	无
肉眼可见物	-	GB/T 5750.4-2006 中 3.1	无	无
pH	-	GB/T 5750.4-2006 中 4.1	6.5-8.5	8.28
铝	mg/L	GB/T 5750.4-2006 中 5.1	0.2	0.018
铁	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 1.1	0.3	<0.025
锰	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 2.1	0.1	<0.0025
铜	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 3.1	1.0	<0.011
锌	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 4.2	1.0	<0.025
氯化物	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 5.1	250	5.17
硫酸盐	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 2.2	250	22.14
溶解性总固体	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 1.2	1000	153
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T 5750.4-2006 中 8.1	450	130.5
耗氧量(COD _{Mn} 以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T 5750.4-2006 中 7.1	3	2.34
挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	GB/T 5750.7-2006 中 1.1	0.002	<0.002
阴离子合成洗涤剂	mg/L	GB/T 5750.4-2006 中 9.1	0.3	0.064
总α放射性	Bq/L	CJ/T 141-2018 中 5.5.2	0.5	0.076
总β放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2006 中 1.1	1	0.129
氯气及游离氯制剂 (游离氯)	mg/L	GB/T 5750.11-2006 中 1.2	出厂水 0.3-4 管网水≥0.05	0.45
氨氮	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 9.1	0.5	0.32

漯河市质耀恒水质检测有限公司

检测报告

样品编号: 20220302035

项目	单位	检测方法标准	标准限值	检验结果
贾第鞭毛虫	个/10L	GB/T 5750.12-2006 中 5.1	<1	0
隐孢子虫	个/10L	GB/T 5750.12-2006 中 5.1	<1	0
锑	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 19.1	0.005	0.0018
钡	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 16.1	0.7	0.02
铍	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 20.2	0.002	<0.0002
硼	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 8.1	0.5	<0.20
钼	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 13.1	0.07	<0.005
镍	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 15.1	0.02	<0.005
银	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 12.1	0.05	<0.0025
铊	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 21.1	0.0001	<0.0001
氯化氰 (以 CN ⁻ 计)	mg/L	GB/T 5750.10-2006 中 11.1	0.07	<0.01
一氯二溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.00003
二氯一溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.00224
二氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.05	0.014
1,2-二氯乙烷	mg/L	GB/T 5750.10-2006 中 5.1	0.03	<0.0001
二氯甲烷	mg/L	GB/T 5750.10-2006 中 5.1	0.02	<0.0001
三卤甲烷	-	HJ 620-2011	1	0.36803
1,1,1-三氯乙烷	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 3.1	2	<0.01
三氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.1	<0.010
三氯乙醛	mg/L	GB/T 5750.10-2006 中 8.1	0.01	<0.001
2,4,6-三氯酚	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.25	0.2	<0.00054
三溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	<0.0001
七氯	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 19.1	0.0004	<0.00001
马拉硫磷	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 4.2	0.25	<0.00002
五氯酚	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.25	0.009	<0.00027
六六六	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 1.2	0.005	<0.00001
六氯苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 B)	0.001	<0.0002
乐果	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 4.2	0.08	<0.00001
对硫磷	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 4.2	0.003	<0.00001
灭草松	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 12.1	0.3	<0.0001
甲基对硫磷	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 4.2	0.02	<0.00001
百菌清	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 B)	0.01	<0.0002
呋喃丹	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 15.1	0.007	<0.000125
林丹	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 B)	0.002	<0.0002
毒死蜱	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 B)	0.03	<0.0002
草甘膦	mg/L	CJ/T 141-2018 中 7.14.1	0.7	<0.04
莠去津	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 17.1	0.002	<0.0005
溴氰菊酯	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 11.1	0.02	<0.0001

漯河市质耀恒水质检测有限公司

检测报告

样品编号: 20220302035

项目	单位	检测方法标准	标准限值	检验结果
2, 4-滴	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 12.1	0.03	<0.0001
滴滴涕	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 1.2	0.001	<0.00001
乙苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.3	<0.001
二甲苯 (总量)	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.5	<0.001
1,1-二氯乙烯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.03	<0.001
1,2-二氯乙烯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.05	<0.001
1,2-二氯苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	1	<0.0001
1,4-二氯苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.3	<0.0001
三氯乙烯	mg/L	HJ 620-2011	0.07	<0.00001
三氯苯 (总量)	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.02	<0.0001
六氯丁二烯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.0006	<0.0001
丙烯酰胺	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 10.1	0.0005	<0.00005
四氯乙烯	mg/L	HJ 620-2011	0.04	0.00086
甲苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.7	<0.001
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 B)	0.008	<0.0002
环氧氯丙烷	mg/L	HJ 639-2012	0.0004	<0.0002
苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.01	<0.001
苯乙烯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.02	<0.001
苯并(a)芘	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 9.1	0.00001	<0.000001
氯乙烯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 4.2	0.005	<0.001
氯苯	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 (附录 A)	0.3	<0.0001
微囊藻毒素-LR	mg/L	GB/T 5750.8-2006 中 13.1	0.001	<0.00006
硫化物	mg/L	GB/T 5750.5-2006 中 6.1	0.02	<0.02
钠	mg/L	GB/T 5750.6-2006 中 22.1	200	4.46
敌敌畏	mg/L	GB/T 5750.9-2006 中 4.2	0.001	<0.00001

说明:

- 1、本检测报告不得涂改、增删, 经签字盖章后生效 (加盖骑缝章)。
- 2、本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
- 3、本检测报告未经书面允许, 不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 4、本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
- 5、委托方若对本检测报告有异议, 应于收到报告之日起五日内提出申请, 逾期不予受理。

地址: 漯河市源汇区太行山路澧河大桥西南角

邮编: 462000

电话: 0395-2173059

报告编号：20220084



漯河市质耀恒水质检测



有限公司

检测报告

样品名称：许昌瑞贝卡水业有限公司周庄水厂出厂水

委托单位：许昌市供排水监管中心

报告发送日期：2022年03月14日

样品编号	20220302051	样品来源	自采
样品状态	透明液体		
采(抽)样地点	周庄水厂	采(抽)样日期	2022年3月1日
采(抽)样/委托人	刘旭	检验类别	生活饮用水
委托单位	许昌市供排水监管中心		
收检日期	2022年3月1日	报告日期	2022年3月14日
判定标准依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》		

检验结果



见附页。

制表人: 刘苗娣

审核人: 李蕊

签发: 孙龙辉

漯河市质耀恒水质检测有限公司

检测报告

样品编号: 20220302051

项目	单位	检测方法标准	标准限值	检验结果
菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 中 1.1	100	0
总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 中 2.2	不得检出	未检出
耐热大肠菌群	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 中 3.2	不得检出	未检出
大肠埃希氏菌	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 中 4.2	不得检出	未检出
砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 6.1	0.01	0.002
镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 9.1	0.005	<0.0005
铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 10.1	0.05	<0.004
铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 11.1	0.01	<0.0025
汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 8.1	0.001	<0.0001
硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 7.1	0.01	<0.0004
氰化物	mg/L	CJ/T141-2018 中 5.2.2	0.05	<0.002
氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 中 3.2	1.0	0.16
硝酸盐(以N计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 中 5.3	10; 地下水源限制时为 20	1.04
三氯甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.02085
四氯化碳	mg/L	HJ 620-2011	0.002	0.00002
色度	度	GB/T5750.4-2006 中 1.1	15	5
浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2006 中 2.1	1; 水源与净水技术限制时为 3	0.21
臭和味	—	GB/T5750.4-2006 中 3.1	无异臭, 异味	无
肉眼可见物	—	GB/T5750.4-2006 中 4.1	无	无
pH	—	GB/T5750.4-2006 中 5.1	6.5-8.5	8.11
铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 1.1	0.2	0.015
铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 2.1	0.3	0.067
锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 3.1	0.1	<0.0025

漯河市质耀恒水质检测有限公司

检测报告

样品编号: 20220302051

项目	单位	检测方法标准	标准限值	检验结果
铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 4.2	1.0	<0.011
锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 中 5.1	1.0	<0.025
氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 中 2.2	250	4.63
硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 中 1.2	250	19.08
溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 中 8.1	1000	153
总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 中 7.1	450	143.4
耗氧量 (COD _{Mn} 以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 中 1.1	3; 源水耗氧量>6 mg/L 时为 5	2.05
挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 中 9.1	0.002	<0.002
阴离子合成洗涤剂	mg/L	CJ/T141-2018 中 5.5.2	0.3	<0.050
总α放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 中 1.1	0.5	0.046
总β放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 中 2.1	1	0.196
氯气及游离氯制剂 (游离氯)	mg/L	GB/T5750.11-2006 中 1.2	出厂水 0.3-4 管网水 ≥0.05	0.50
氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 中 9.1	0.5	0.24

说明:

- 1、本检测报告不得涂改、增删, 经签字盖章后生效 (加盖骑缝章)。
- 2、本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
- 3、本检测报告未经书面允许, 不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 4、本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
- 5、委托方若对本检测报告有异议, 应于收到报告之日起五日内提出申请, 逾期不予受理。

地址: 漯河市源汇区太行山路澧河大桥西南角

邮编: 462000

电话: 0395-2173059



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203008

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 美来六一花园管网水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310005

委托日期 2022-03-10

样品类别 管网水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱峰凯

检验单位章



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页



检测报告

报告编号: W202203008

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 美来六一花园管网水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310005		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 物业卫生间		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
耐热大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-3.2
大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-4.2
砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-6.1
镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T5750.6-2006-9.1
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
铅	mg/L	0.003	0.01	GB/T5750.6-2006-11.1
汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T5750.6-2006-8.1
硒	mg/L	<0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-7.1
氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T5750.5-2006-4.2
氟化物	mg/L	0.21	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.09	10	GB/T5750.5-2006-5.3
氯酸盐	mg/L	<0.02	0.7	GB/T5750.10-2006-13.2
亚氯酸盐	mg/L	<0.02	0.7	GB/T5750.10-2006-13.2
色度	铂钴色度单位	2.2	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.23	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.05	6.5-8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铝	mg/L	0.193	0.2	GB/T5750.6-2006-1.3
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
铜	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-4.2
锌	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-5.1
氯化物	mg/L	9.7	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	20.1	250	GB/T5750.5-2006-1.2
溶解性总固体	mg/L	204	1000	GB/T5750.4-2006-8.1
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	141.9	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.77	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002	GB/T5750.4-2006-9.2
阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.1	0.3	GB/T5750.4-2006-10.1
氨氮	mg/L	0.03	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
总α放射性	Bq/L	0.040	0.5	GB/T5750.13-2006-1.1
总β放射性	Bq/L	0.088	1.0	GB/T5750.13-2006-2.1
二氧化氯	mg/L	0.08	≥0.02	GB/T5750.11-2006-4.4

说明:1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写,不得涂改、增删。

2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。

3、本报告只对送检样品检测结果负责。

4、本报告未经同意不得复印,不得作为商品广告使用。

5、委托方若对本检测报告有异议,可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203007

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 十辈陈社区管网水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310004

委托日期 2022-03-10

样品类别 管网水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱峰

检验单位章



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203007

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 十辈陈社区管网水		委托单位: 许昌市给排水监管中心		
样品编号: W20220310004		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 161613050889		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2006		
采样日期: 2022年9月11日				
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
耐热大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-3.2
大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-4.2
砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-6.1
镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T5750.6-2006-9.1
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
铅	mg/L	0.002	0.01	GB/T5750.6-2006-11.1
汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T5750.6-2006-8.1
硒	mg/L	<0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-7.1
氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T5750.5-2006-4.2
氟化物	mg/L	0.20	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.06	10	GB/T5750.5-2006-5.3
三氯甲烷	mg/L	0.026	0.06	GB/T5750.8-2006-1.2
四氯化碳	mg/L	<0.001	0.002	GB/T5750.8-2006-1.2
色度	铂钴色度单位	2.9	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.58	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.02	6.5-8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铝	mg/L	0.116	0.2	GB/T5750.6-2006-1.3
铁	mg/L	0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
铜	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-4.2
锌	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-5.1
氯化物	mg/L	10.1	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	19.7	250	GB/T5750.5-2006-1.2
溶解性总固体	mg/L	210	1000	GB/T5750.4-2006-8.1
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	140.3	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.58	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002	GB/T5750.4-2006-9.2
阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.1	0.3	GB/T5750.4-2006-10.1
氨氮	mg/L	0.03	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
总α放射性	Bq/L	0.032	0.5	GB/T5750.13-2006-1.1
总β放射性	Bq/L	0.083	1.0	GB/T5750.13-2006-2.1
余氯	mg/L	0.10	≥0.05	GB/T5750.11-2006-1.1

- 说明: 1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。
 2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
 3、本报告只对送检样品检测结果负责。
 4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。
 5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203006

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 劳伦斯小区管网水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

第1页 共3页

样品编号 W20220310003

委托日期 2022-03-10

样品类别 管网水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱峰



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203006

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 劳伦斯小区管网水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310003		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 物业办公室		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749—2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
耐热大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-3.2
大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-4.2
砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-6.1
镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T5750.6-2006-9.1
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
铅	mg/L	0.005	0.01	GB/T5750.6-2006-11.1
汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T5750.6-2006-8.1
硒	mg/L	<0.001	0.01	GB/T5750.6-2006-7.1
氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T5750.5-2006-4.2
氟化物	mg/L	0.29	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.02	10	GB/T5750.5-2006-5.3
三氯甲烷	mg/L	0.027	0.06	GB/T5750.8-2006-1.2
四氯化碳	mg/L	<0.001	0.002	GB/T5750.8-2006-1.2
色度	铂钴色度单位	2.6	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.31	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		7.95	6.5—8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铝	mg/L	0.165	0.2	GB/T5750.6-2006-1.3
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
铜	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-4.2
锌	mg/L	<0.05	1.0	GB/T5750.6-2006-5.1
氯化物	mg/L	10.2	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	19.1	250	GB/T5750.5-2006-1.2
溶解性总固体	mg/L	198	1000	GB/T5750.4-2006-8.1
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	136.7	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.77	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002	GB/T5750.4-2006-9.2
阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.1	0.3	GB/T5750.4-2006-10.1
氨氮	mg/L	0.04	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
总α放射性	Bq/L	0.085	0.5	GB/T5750.13-2006-1.1
总β放射性	Bq/L	0.133	1.0	GB/T5750.13-2006-2.1
余氯	mg/L	0.08	≥0.05	GB/T5750.11-2006-1.1

说明:1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。

2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。

3、本报告只对送检样品检测结果负责。

4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。

5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。



161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203012

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 永泰丽园二次供水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310009

委托日期 2022-03-10

样品类别 二次供水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱峰凯



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203012

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 永泰丽园二次供水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310009		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 号楼3单元1301厨房		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749—2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
氟化物	mg/L	0.23	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.14	10	GB/T5750.5-2006-5.3
色度	铂钴色度单位	2.3	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.29	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.00	6.5—8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
氯化物	mg/L	10.4	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	21.1	250	GB/T5750.5-2006-1.2
总硬度(以CaCO3计)	mg/L	138.3	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.72	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
氨氮	mg/L	0.06	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
亚硝酸盐氮	mg/L	<0.001	1.00	GB/T5750.5-2006-10.1
余氯 (以下空白)	mg/L	0.07	≥0.05	GB/T5750.11-2006-1.1

- 说明:
- 1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。
 - 2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
 - 3、本报告只对送检样品检测结果负责。
 - 4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。
 - 5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。





161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203010

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 翰林院二次供水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310007

委托日期 2022-03-10

样品类别 二次供水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表 吴丹
校核 张航
签发 朱峰



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页



许昌瑞科水质检测有限公司

检测报告

报告编号: W202203010

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 翰林院二次供水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310007		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 号楼单元11楼中户厨房		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749—2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
氟化物	mg/L	0.22	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.13	10	GB/T5750.5-2006-5.3
色度	铂钴色度单位	2.7	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.21	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.04	6.5—8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
氯化物	mg/L	10.2	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	20.9	250	GB/T5750.5-2006-1.2
总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	140.7	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.83	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
氨氮	mg/L	0.05	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
亚硝酸盐氮	mg/L	<0.001	1.00	GB/T5750.5-2006-10.1
二氧化氯	mg/L	0.06	≥0.02	GB/T5750.11-2006-4.4
(以下空白)				

- 说明: 1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。
 2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
 3、本报告只对送检样品检测结果负责。
 4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。
 5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。





161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203011

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 恒大绿洲二次供水
委托单位 许昌市供排水监管中心
报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310008

委托日期 2022-03-10

样品类别 二次供水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱峰凯



许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203011

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 恒大绿洲二次供水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310008		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 206号楼单元1806厨房		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749—2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
氟化物	mg/L	0.33	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.15	10	GB/T5750.5-2006-5.3
色度	铂钴色度单位	1.7	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.22	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.06	6.5—8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
氯化物	mg/L	10.5	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	21.3	250	GB/T5750.5-2006-1.2
总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	138.7	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.56	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
氨氮	mg/L	0.02	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
亚硝酸盐氮	mg/L	<0.001	1.00	GB/T5750.5-2006-10.1
二氧化氯	mg/L	0.10	≥0.02	GB/T5750.11-2006-4.4
(以下空白)				

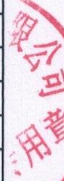
说明:1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。

2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。

3、本报告只对送检样品检测结果负责。

4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。

5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。





161613050889
有效期2022年9月11日

报告编号: W202203009

许昌瑞科 水质检测有限公司

检 测 报 告



样品名称 鼎鑫滨河名郡二次供水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2022年03月15日

样品编号 W20220310006

委托日期 2022-03-10

样品类别 二次供水

执行标准

GB5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

检验结果

见报告附页

制表
校核
签发

吴丹
张航
朱培凯



检验单位章

许昌瑞科水质检测有限公司

第2页 共3页

检测报告

报告编号: W202203009

第 3 页, 共 3 页

样品名称: 鼎鑫滨河名郡二次供水		委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20220310006		电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明		收样日期: 2022.03.10		
样品来源: 现场采样		检测日期: 2022.03.10~2022.03.15		
采样地点: 5号楼1单元1603厨房		执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2006		
检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T5750.12-2006-1.1
总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006-2.2
铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T5750.6-2006-10.1
氟化物	mg/L	0.26	1.0	GB/T5750.5-2006-3.2
硝酸盐氮(以N计)	mg/L	1.20	10	GB/T5750.5-2006-5.3
色度	铂钴色度单位	2.2	15	GB/T5750.4-2006-1.1
浊度	NTU	0.24	1.0	GB/T5750.4-2006-2.1
臭和味		无	无异臭, 无异味	GB/T5750.4-2006-3.1
肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4-2006-4.1
pH		8.07	6.5—8.5	GB/T5750.4-2006-5.1
铁	mg/L	<0.05	0.3	GB/T5750.6-2006-2.1
锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T5750.6-2006-3.1
氯化物	mg/L	10.2	250	GB/T5750.5-2006-2.2
硫酸盐	mg/L	20.6	250	GB/T5750.5-2006-1.2
总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	146.3	450	GB/T5750.4-2006-7.1
耗氧量	mg/L	1.69	3.0	GB/T5750.7-2006-1.1
氨氮	mg/L	0.03	0.5	GB/T5750.5-2006-9.1
亚硝酸盐氮	mg/L	<0.001	1.00	GB/T5750.5-2006-10.1
二氧化氯	mg/L	0.07	≥0.02	GB/T5750.11-2006-4.4
(以下空白)				

- 说明: 1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写, 不得涂改、增删。
 2、本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
 3、本报告只对送检样品检测结果负责。
 4、本报告未经同意不得复印, 不得作为商品广告使用。
 5、委托方若对本检测报告有异议, 可以提出复核申请(样品超过保存期除外)。