

河南省城市供水水质监测网新乡监测站

检 测 结 果

序号	检验项目	计量单位	标准依据	标准值	检测结果	单项结论
1 正弘湾入区水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	0.0408	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	0.0554	合格
2 正弘湾末梢水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	< 0.016	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	< 0.028	合格
3 管网末梢水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	0.0524	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	0.0844	合格
4 出厂水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	< 0.016	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	0.0434	合格
5 恒大一期末梢水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	0.0355	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	< 0.0084	合格
6 恒大一期入区水	总 α 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 0.5	< 0.016	合格
	总 β 放射性	Bq/L	GB 5749-2006	≤ 1	< 0.028	合格

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908002
 报告编号: S201908002
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800201

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第1页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检测项目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总固体 (mg/L)	阴离子合成洗涤剂 (mg/L)
正弘湾末梢水	10	0.8	无异臭、异味	无	7.83	258	456	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检测项目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
正弘湾末梢水	<0.002	66.9	54.3	0.69	<0.002	<0.5	0.46
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908002
 报告编号: S201908002
 报告日期: 2019 年 08 月 06 日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800201

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检 测 项 目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
正弘湾末梢水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检 测 项 目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
正弘湾末梢水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908002
报告编号: S201908002
报告日期: 2019年08月06日
样品性状: 液体
样品编号: S20190800201

样品名称: 生活饮用水
收样日期: 2019年07月30日
检测日期: 2019年07月30日
检测完成日期: 2019年08月06日
第3页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
受检单位: 河南丽华水务有限公司
受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检测项目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
正弘湾末梢水	45	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白

编制人: 谢菲 审核人: 张顺强 签发人: 赵春付

日期: 2019年08月06日

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908003
 报告编号: S201908003
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800301

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第1页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检测项目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总固体 (mg/L)	阴离子合成洗涤剂 (mg/L)
正弘湾入区水	5	0.6	无异臭、异味	无	7.70	265	469	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检测项目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
正弘湾入区水	<0.002	72.6	56.4	0.75	<0.002	<0.5	0.44
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908003
 报告编号: S201908003
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800301

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检测项目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
正弘湾入区水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检测项目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
正弘湾入区水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908003
报告编号: S201908003
报告日期: 2019年08月06日
样品性状: 液体
样品编号: S20190800301

样品名称: 生活饮用水
收样日期: 2019年07月30日
检测日期: 2019年07月30日
检测完成日期: 2019年08月06日
第3页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
受检单位: 河南丽华水务有限公司
受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检 测 项 目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
正弘湾入区水	48	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白



编制人:

谢菲

审核人:

张顺强

签发人:

赵春付

日期: 2019年08月06日

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908004
 报告编号: S201908004
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800401

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第 1 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检 测 项 目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见 物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总 固体 (mg/L)	阴离子合 成洗涤剂 (mg/L)
管网末梢水	5	0.5	无异臭、 异味	无	7.40	266	475	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、 异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检 测 项 目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
管网末梢水	<0.002	75.8	63.2	0.77	<0.002	<0.5	0.42
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908004
 报告编号: S201908004
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800401

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检 测 项 目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
管网末梢水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检 测 项 目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
管网末梢水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908004
报告编号: S201908004
报告日期: 2019年08月06日
样品性状: 液体
样品编号: S20190800401

样品名称: 生活饮用水
收样日期: 2019年07月30日
检测日期: 2019年07月30日
检测完成日期: 2019年08月06日
第3页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
受检单位: 河南丽华水务有限公司
受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检测项目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
管网末梢水	39	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白



编制人:

谢菲

审核人:

张顺强

签发人:

赵春付

日期: 2019年08月06日

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908005
 报告编号: S201908005
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800501

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第 1 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检 测 项 目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见 物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总 固体 (mg/L)	阴离子合 成洗涤剂 (mg/L)
出厂水	5	0.7	无异臭、 异味	无	7.77	261	461	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、 异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检 测 项 目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
出厂水	<0.002	67.5	59.7	0.82	<0.002	<0.5	0.40
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908005
 报告编号: S201908005
 报告日期: 2019 年 08 月 06 日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800501

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检 测 项 目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
出厂水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检 测 项 目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
出厂水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908005
报告编号: S201908005
报告日期: 2019年08月06日
样品性状: 液体
样品编号: S20190800501

样品名称: 生活饮用水
收样日期: 2019年07月30日
检测日期: 2019年07月30日
检测完成日期: 2019年08月06日
第3页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
受检单位: 河南丽华水务有限公司
受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检测项目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
出厂水	32	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白

编制人:

谢菲

审核人:

张顺强

签发人:

赵春付

日期: 2019年08月06日

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908006
 报告编号: S201908006
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800601

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第 1 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检 测 项 目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总固体 (mg/L)	阴离子合成洗涤剂 (mg/L)
恒大一期入区水	5	0.6	无异臭、异味	无	7.57	255	449	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检 测 项 目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
恒大一期入区水	<0.002	64.1	61.2	0.71	<0.002	<0.5	0.38
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908006
 报告编号: S201908006
 报告日期: 2019 年 08 月 06 日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800601

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检 测 项 目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
恒大一期入区水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检 测 项 目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
恒大一期入区水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908006

报告编号: S201908006

报告日期: 2019 年 08 月 06 日

样品性状: 液体

样品编号: S20190800601

样品名称: 生活饮用水

收样日期: 2019 年 07 月 30 日

检测日期: 2019 年 07 月 30 日

检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日

第 3 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006

检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006

检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006

受检单位 河南丽华水务有限公司

受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检 测 项 目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
恒大一期入区水	36	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白



编制人: 谢菲

审核人: 张顺强

签发人: 赵春付

日 期: 2019 年 08 月 06 日

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908007
 报告编号: S201908007
 报告日期: 2019年08月06日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800701

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019年07月30日
 检测日期: 2019年07月30日
 检测完成日期: 2019年08月06日
 第1页 / 共3页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

一、感官及理化检测结果

采样位置	检测项目							
	色度	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	总硬度 (mg/L)	溶解性总固体 (mg/L)	阴离子合成洗涤剂 (mg/L)
恒大末梢水	5	0.6	无异臭、异味	无	7.68	274	482	<0.05
标准限值	≤15	≤1	无异臭、异味	无	6.5~8.5	≤450	≤1000	≤0.3

采样位置	检测项目						
	挥发酚类 (mg/L)	硫酸盐 (mg/L)	氯化物 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	硝酸盐氮 (mg/L)	耗氧量 (mg/L)
恒大末梢水	<0.002	74.3	65.5	0.76	<0.002	<0.5	0.56
标准限值	≤0.002	≤250	≤250	≤1.0	≤0.05	≤10	≤3

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908007
 报告编号: S201908007
 报告日期: 2019 年 08 月 06 日
 样品性状: 液体
 样品编号: S20190800701

样品名称: 生活饮用水
 收样日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测日期: 2019 年 07 月 30 日
 检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日
 第 2 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006
 检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006
 检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
 受检单位: 河南丽华水务有限公司
 受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

采样位置	检 测 项 目						
	铝 (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)
恒大末梢水	<0.008	<0.3	<0.1	<0.2	<0.05	<0.001	<0.0004
标准限值	≤0.2	≤0.3	≤0.1	≤1.0	≤1.0	≤0.01	≤0.01

采样位置	检 测 项 目					
	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	铬(六价) (mg/L)	铅 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)
恒大末梢水	<0.0001	<0.0005	<0.004	<0.0025	<0.0003	<0.0006
标准限值	≤0.001	≤0.005	≤0.05	≤0.01	≤0.002	≤0.06

河南久陆诚信环境检测有限公司

检测报告

样品受理号: S201908007

报告编号: S201908007

报告日期: 2019 年 08 月 06 日

样品性状: 液体

样品编号: S20190800701

样品名称: 生活饮用水

收样日期: 2019 年 07 月 30 日

检测日期: 2019 年 07 月 30 日

检测完成日期: 2019 年 08 月 06 日

第 3 页 / 共 3 页

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.2-2006

检测方法: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750.4、5、6、7、8、10、11、12-2006

检验标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006

受检单位 河南丽华水务有限公司

受检单位地址: 河南省新乡市平原新区

二、微生物检测结果

采样位置	检 测 项 目		
	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100 mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100 mL)
恒大末梢水	51	未检出	未检出
标准限值	≤100	不得检出	不得检出

三、结论

本次所测项目指标检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 规定要求。

以下空白

编制人: 谢菲

审核人: 张顺强

签发人: 赵春付

日 期: 2019 年 08 月 06 日