

滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)152 收样日期: 2024年10月8日
样品编号: 2024(水)152 检测完成日期: 2024年10月18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年10月19日

第1页 / 共1页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	第三水厂出厂水		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.0059
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0008
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	7.9	铜, mg/L	0.0011
氟化物, mg/L	0.232	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	21.8	砷, mg/L	0.0009
硝酸盐(以N计), mg/L	2.7	硒, mg/L	0.0003
硫酸盐, mg/L	80.4	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	166.1	汞, mg/L	0.0004
溶解性总固体, mg/L	280.0	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.4566	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨(以N计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭珊珊 签发人: 耿青

签发日期: 2024年10月19日



滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)153 收样日期: 2024年10月8日
样品编号: 2024(水)153 检测完成日期: 2024年10月18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年10月19日

第1页/共1页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	第三水厂末梢水		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.0059
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0008
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	8.0	铜, mg/L	0.0011
氟化物, mg/L	0.234	锌, mg/L	0.0005
氯化物, mg/L	16.4	砷, mg/L	0.0009
硝酸盐(以N计), mg/L	3.5	硒, mg/L	0.0003
硫酸盐, mg/L	64.7	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	180.2	汞, mg/L	0.0004
溶解性总固体, mg/L	270.0	铅, mg/L	0.0001
高锰酸盐指数, mg/L	1.0451	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨(以N计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭洲洲 签发人: 郭洲洲

签发日期: 2024年10月19日



滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)154 收样日期: 2024年10月8日
样品编号: 2024(水)154 检测完成日期: 2024年10月18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年10月19日

第1页/共1页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	第三水厂二次供水		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.0056
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0007
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	8.1	铜, mg/L	0.001
氟化物, mg/L	0.288	锌, mg/L	0.0007
氯化物, mg/L	25.8	砷, mg/L	0.0008
硝酸盐(以N计), mg/L	3.2	硒, mg/L	0.0003
硫酸盐, mg/L	86.6	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	178.2	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	285.0	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.0317	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨(以N计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭河河 签发人:

签发日期: 2024年10月19日



滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)155 收样日期: 2024年10月8日
样品编号: 2024(水)155 检测完成日期: 2024年10月18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年10月19日

第1页 / 共1页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	第四水厂出厂水		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.0054
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0007
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	7.9	铜, mg/L	0.0011
氟化物, mg/L	0.182	锌, mg/L	0.0008
氯化物, mg/L	10.5	砷, mg/L	0.0008
硝酸盐(以N计), mg/L	2.7	硒, mg/L	0.0004
硫酸盐, mg/L	49.7	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	108.1	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	200.0	铅, mg/L	0.0001
高锰酸盐指数, mg/L	1.0451	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨(以N计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	1
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭河河 签发人:

签发日期: 2024年10月19日



滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024 (水) 156 收样日期: 2024年 10月 8日
样品编号: 2024 (水) 156 检测完成日期: 2024年 10月 18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年 10月 19日
第 1 页 / 共 1 页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	第四水厂末梢水		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.005
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0006
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	7.9	铜, mg/L	0.0011
氟化物, mg/L	0.188	锌, mg/L	0.0002
氯化物, mg/L	10.5	砷, mg/L	0.0007
硝酸盐 (以 N 计), mg/L	2.8	硒, mg/L	0.0002
硫酸盐, mg/L	50.7	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	124.1	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	185.0	铅, mg/L	0.0001
高锰酸盐指数, mg/L	1.1726	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨 (以 N 计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭利河 签发人:

签发日期: 2024年10月19日



滑县疾病预防控制中心 检测报告

报告书编号: 2024(水)157 收样日期: 2024年10月8日
样品编号: 2024(水)157 检测完成日期: 2024年10月18日
样品受理编号: 2024【水】019 报告日期: 2024年10月19日
第1页/共1页

样品名称	饮用水	样品来源	送样
样品性状及包装	无色透明液体、无菌袋装	规格数量	500ml×2袋
送样人	薛恒	保质期	/
生产日期	/	样品批号	/
检测类别	委托检验		
送样单位	滑县疾病预防控制中心地病科		
采样地点	寺东村		
执行标准	GB 5749-2022		

检测结果:

检测项目	检测值	检测项目	检测值
色度, 度	<5	铝, mg/L	0.0044
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0006
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.0009
pH	7.8	铜, mg/L	0.001
氟化物, mg/L	0.201	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	10.6	砷, mg/L	0.0006
硝酸盐(以N计), mg/L	2.6	硒, mg/L	0.0003
硫酸盐, mg/L	51.2	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	122.1	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	200.0	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.2694	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
氨(以N计), mg/L	<0.02	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	菌落总数, CFU/ml	87
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05		
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭洲洲 签发人:

签发日期: 2024年10月19日

