

滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)083 收样日期: 2024年7月16日
样品编号: 2024(水)083 检测完成日期: 2024年7月23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年7月26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	0.101
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.001
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.00009
pH	8.0	铜, mg/L	0.0003
氟化物, mg/L	0.239	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	11.3	砷, mg/L	0.0009
硝酸盐(以N计), mg/L	3.2	硒, mg/L	0.0007
硫酸盐, mg/L	56.9	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	130.0	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	203.5	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.300	游离氯, mg/L	0.32
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
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7月26日

滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)084 收样日期: 2024年7月16日
样品编号: 2024(水)084 检测完成日期: 2024年7月23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年7月26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	0.1014
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.001
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.00009
pH	8.1	铜, mg/L	0.0003
氟化物, mg/L	0.212	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	16.7	砷, mg/L	0.0009
硝酸盐(以N计), mg/L	2.9	硒, mg/L	0.0007
硫酸盐, mg/L	68.2	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	150.0	汞, mg/L	0.0003
溶解性总固体, mg/L	196.3	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.300	游离氯, mg/L	0.31
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人:

尚崇

审核人:

郭洲河

签发人:

耿青

签发日期: 2024年7月26日

滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)085 收样日期: 2024年7月16日
样品编号: 2024(水)085 检测完成日期: 2024年7月23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年7月26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	0.0549
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0011
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0003
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.00009
pH	8.0	铜, mg/L	0.008
氟化物, mg/L	0.200	锌, mg/L	0.0076
氯化物, mg/L	15.0	砷, mg/L	0.0017
硝酸盐(以N计), mg/L	3.0	硒, mg/L	0.0006
硫酸盐, mg/L	67.7	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	150.0	汞, mg/L	0.0002
溶解性总固体, mg/L	201.4	铅, mg/L	0.0001
高锰酸盐指数, mg/L	1.400	游离氯, mg/L	0.30
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭利利 签发人: 郭利利

签发日期: 2024年7月26日

滑县疾病预防控制中心
检测报告

报告书编号: 2024(水)086 收样日期: 2024年7月16日
样品编号: 2024(水)086 检测完成日期: 2024年7月23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年7月26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	0.0592
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0011
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0003
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	0.0015
pH	8.1	铜, mg/L	0.0089
氟化物, mg/L	0.170	锌, mg/L	0.0079
氯化物, mg/L	10.9	砷, mg/L	0.0018
硝酸盐(以N计), mg/L	3.0	硒, mg/L	0.0009
硫酸盐, mg/L	56.3	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	136.0	汞, mg/L	0.0002
溶解性总固体, mg/L	199.7	铅, mg/L	0.0001
高锰酸盐指数, mg/L	1.200	游离氯, mg/L	0.32
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇 审核人: 郭洲河 签发人: 郭洲河

签发日期: 2024年7月26日

滑县疾病预防控制中心
检测报告

报告书编号: 2024(水)087 收样日期: 2024年7月16日
样品编号: 2024(水)087 检测完成日期: 2024年7月23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年7月26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	0.1059
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0011
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	0.0002
pH	8.1	铜, mg/L	0.0014
氟化物, mg/L	0.168	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	10.2	砷, mg/L	0.001
硝酸盐(以N计), mg/L	3.1	硒, mg/L	0.0008
硫酸盐, mg/L	50.8	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	126.0	汞, mg/L	0.0002
溶解性总固体, mg/L	200.8	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.200	游离氯, mg/L	0.32
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人:

尚崇

审核人:

郭利利

签发人:

签发日期: 2024年7月26日



滑县疾病预防控制中心

检测报告

报告书编号: 2024(水)088 收样日期: 2024年 7月 16日
样品编号: 2024(水)088 检测完成日期: 2024年 7月 23日
样品受理编号: 2024【水】012 报告日期: 2024年 7月 26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	0.1116
混浊度, NTU	<0.5	铬, mg/L	0.0012
肉眼可见物	无	锰, mg/L	0.0001
臭和味	无异臭、异味	铁, mg/L	<0.00009
pH	8.1	铜, mg/L	0.0009
氟化物, mg/L	0.180	锌, mg/L	<0.0009
氯化物, mg/L	10.2	砷, mg/L	0.001
硝酸盐(以N计), mg/L	3.2	硒, mg/L	0.0009
硫酸盐, mg/L	50.1	镉, mg/L	<0.00006
总硬度, mg/L	134.0	汞, mg/L	0.0002
溶解性总固体, mg/L	198.9	铅, mg/L	<0.00007
高锰酸盐指数, mg/L	1.300	游离氯, mg/L	0.31
氨(以N计), mg/L	<0.02	总大肠菌群, MPN/100 ml	未检出
挥发酚类, mg/L	<0.002	大肠埃希氏菌, MPN/100ml	未检出
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<0.05	菌落总数, CFU/ml	未检出
氰化物, mg/L	<0.002		

编制人: 尚崇

审核人: 郭洲河

签发人: 耿青

签发日期: 2024年7月26日