



162412340432

检测报告单

洪鑫检测【2022】第154号



项目名称	兴义市人民医院（总排口）自行监测（4月份）		采样人员	王祥、陈驰		
委托单位	兴义市人民医院		采样日期	2022年4月06日		
监测方法						
监测项目	分析方法	分析仪器	最低检出限	分析人员	分析日期	
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ347.2-2018	DH6000BII电热恒温培养箱 HXJC-F-35	20MPN/L	李晓	4月06~07日	
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ828-2017	COD 消解回流仪 LTC-120 HXJC-X-13	4mg/L		4月07日	
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-89	CP114 电子天平 HXJC-X-02	4mg/L	梁妹	4月07日	
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	721 型可见分光光度计 HXJC-X-08	0.025mg/L	岑连富	4月08日	
质控监测结果						
质控方式	质控指标	编号	单位	监测结果	标准浓度	结果判定
质控样	氨氮	GSB 07-3164-2014 (2005136)	mg/L	9.22	9.13±0.36	合格
	化学需氧量	GSB 07-3161-2014 (2001153)	mg/L	84.0	83.6±5.3	合格
平行样	氨氮	22/154 单-FW-1-0406-1	mg/L	20.8	相对偏差 1.65%	相对偏差≤10%
		22/154 单-FW-2-0406-1		21.5		
全程序空白	氨氮	22/154 单-FW-3-0406-1	mg/L	0.025L	—	—
备注：检出限 L 表示监测结果低于方法检出限。						
监测结果						
样品状态描述及照片	采样位置 及样品编号	监测项目	单位	监测结果	《医疗机构水污染物排放标准》 (GB18466-2005) 表2 预处理标准	
					标准限值	达标情况
 水样浑浊，有异味。	污水处理站总排口 22/154 单-FW-1-0406-1	粪大肠菌群	MPN/L	20L	5000	合格
		化学需氧量	mg/L	97	250	合格
		悬浮物	mg/L	5	60	合格
		氨氮	mg/L	20.8	—	—
备注：1、检出限 L 表示监测结果低于方法检出限。2、采样位置 E104°54'14"，N25°5'23"。						

编制：杨柳

审核：赵运秀

签发：

贵州省洪鑫环境检测服务有限公司

2022年04月13日