



162412340432

## 检测报告单

副本  
HXJC

洪鑫检测【2022】第345号

项目名称	兴义市人民医院沙井街一门诊部自行监测（6月份）	采样人员	陈 驰、郎学武
委托单位	兴义市人民医院	采样日期	2022年6月09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	6月09~10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		6月10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	6月10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	6月10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	9.18	9.13±0.36	合格	
	化学需氧量	GSB 07-3161-2014 (2001138)	mg/L	26.2	26.8±2.2	合格	
平行样	氨氮	22/345 单-FW-1-0609-1	mg/L	3.28	相对偏差 1.55%	相对偏差≤10%	合格
		22/345 单-FW-2-0609-1		3.18			
全程序空白	氨氮	22/345 单-FW-3-0609-1	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
 水样清澈透明，有异味。	污水处理站总排口 22/345 单-FW-1-0609-1	粪大肠菌群	MPN/L	20L	5000	合格
		化学需氧量	mg/L	27	250	合格
		悬浮物	mg/L	5	60	合格
		氨氮	mg/L	3.28	—	—

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°53'51"，N25°5'36"。

编制：

审核：

签发：

贵州省洪鑫环境检测服务有限公司

2022年06月17日