

MA  
162412340432

# 检测报告单

洪鑫检测【2022】第726号

副本  
HXJC

项目名称	兴义市人民医院沙井街一门诊部自行监测（10月份）	采样人员	余灿灿、郎学武
委托单位	兴义市人民医院	采样日期	2022年10月12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	10月12~13日
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ828-2017	YH-XJ12标准微晶COD消解器	HXJC-X-57		10月12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	—	王华兰 梁 妹	10月13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	10月16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	化学需氧量	GSB 07-3161-2014 (2001138)	mg/L	25.8	26.8±2.2	合格
质控样	氨氮	GSB 07-3164-2014 (2005138)	mg/L	7.42	7.68±0.35	合格
平行样	氨氮	22/726 单-FW-1-1012-1	mg/L	1.28	相对偏差 0.39%	相对偏差≤10% 合格
		22/726 单-FW-2-1012-1		1.27		
全程序空白	氨氮	22/726 单-FW-3-1012-1	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,无异味。	污水处理站总排口 22/726 单-FW-1-1012-1	粪大肠菌群	MPN/L	20L	5000	合格
		化学需氧量	mg/L	30	250	合格
		悬浮物	mg/L	8	60	合格
		氨氮	mg/L	1.28	—	—

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：杨楠

审核：西运秀

签发：

贵州省洪鑫环境检测服务有限公司

2022年10月20日