

# 检测报告单

洪鑫检测【2022】第433号



项目名称	贞丰县人民医院污染物排放自行监测(2022年第29周)	送样人员	陈松
委托单位	贞丰县人民医院	接样日期	2022年7月12日

## 检测方法

检测项目	分析方法	分析仪器	最低检出限	分析人员	分析日期
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	7月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-XI12 标准微晶COD消解器 HXJC-X-57	4mg/L	李晓	7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	7月14日

## 质控检测结果

质控方式	质控指标	编号	单位	检测结果	标准浓度	结果判定
质控样	氨氮	GSB 07-3164-2014 (2005137)	mg/L	2.89	2.89±0.11	合格
	化学需氧量	GSB 07-3161-2014 (2001138)	mg/L	27.5	26.8±2.2	合格
室内空白	悬浮物	—	mg/L	4L	—	—

备注：检出限 L 表示检测结果低于方法检出限。

## 检测结果

样品状态描述及照片	采样位置 及样品编号	检测项目	单位	检测结果	《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
 水样总量约1.0L, 聚乙烯瓶装, 2瓶。 水样呈淡黄色、有消毒剂味。	污水处理设施出口 22433单-FW-1-0712-1	化学需氧量	mg/L	23	250	合格
		悬浮物	mg/L	35	60	合格
		氨氮	mg/L	31.6	—	—

备注：本次检测结果只对送检水样分析结果负责。

编制：杨柳

审核：岑连富

签发：

贵州省洪鑫环境检测服务有限公司

2022年07月19日

