



162412340432

检测 报 告 单

洪鑫检测【2022】第 337 号

副本
HXJC

项目名称	贞丰县人民医院污染物排放自行监测(2022年第24周)	送样人员	陈松
委托单位	贞丰县人民医院	接样日期	2022年6月07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	6月08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	李晓	6月08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07日
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 HXJC-X-28	20MPN/L	李晓	6月07~09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 (2005136)	mg/L	9.12	9.13±0.36	合格
	化学需氧量	GSB 07-3161-2014 (2001138)	mg/L	27.2	26.8±2.2	合格
室内空白	悬浮物	—	mg/L	4L	—	—
	粪大肠菌群	—	MPN/L	20L	—	—

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 1.5L, 聚乙烯瓶装 3 瓶。 水样呈淡黄色、有消毒剂味。	污水处理设施出口 22337 单-FW-1-0607-1	粪大肠菌群	MPN/L	2.4×10^3	5000	合格
		化学需氧量	mg/L	38	250	合格
		悬浮物	mg/L	35	60	合格
		氨氮	mg/L	17.0	—	—

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：李正丽

签发：

贵州省洪鑫环境检测服务有限公司

2022年6月20日

检验检测专用章

5223000019049