



212700349436



国联质检
United Nations Quality Detection

检测报告

TEST REPORT

№ AEE230300869

样品名称: 医疗废水

委托单位: 西咸新区沣东新城一针医院

报告日期: 2023年03月10日

西安国联质量检测技术股份有限公司



检测报告

№ AEE230300869

共 2 页 第 1 页

样品名称	医疗废水		
检测类型	委托检测	项目类型	水
委托单位	西咸新区沣东新城一针医院	样品数量	2 个（2 瓶 2L）
被测单位	西咸新区沣东新城一针医院	样品状态	液体 适检
联系人	董俊丽	分析日期	2023 年 03 月 03 日～ 2023 年 03 月 09 日
到样日期	2023 年 03 月 03 日		
评价标准	GB 18466-2005 《医疗机构水污染物排放标准》表 2 预处理标准		
检测方法依据			
检测项目	检测方法	检出限	仪器信息
pH	水质 pH 的测定 电极法 HJ 1147-2020	/	pH 计 YQE-014
化学需氧量 (COD)	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4mg/L	25mL 滴定管 E-1-001
五日生化需 氧量(BOD ₅)	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	0.5mg/L	溶解氧测定仪 YQE-013
悬浮物(SS)	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	4mg/L	电子天平 YQE-024
石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	0.06mg/L	红外分光测油仪 YQE-036
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.025mg/L	紫外可见分光光度计 YQE-168
阴离子表面 活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB 7494-1987	0.05mg/L	紫外可见分光光度计 YQE-168
总余氯	水质 游离氯和总氯的测定 N, N-二乙基-1, 4-苯二胺分光光度法 HJ 586-2010	0.03mg/L	紫外可见分光光度计 YQE-168
粪大肠 菌群数	医疗机构水污染物排放标准多管发酵法 GB 18466-2005 附录 A	/	电热恒温培养箱 YQF-050



检测报告

№ AEE230300869

共 2 页 第 2 页

检测结果					
序号	检测项目	单位	检测数据	标准限值	单项评定
1	pH 值	/	7.8	6~9	符合
2	化学需氧量	mg/L	16.7	250	符合
3	石油类	mg/L	0.06ND	20	符合
4	氨氮	mg/L	0.343	/	/
5	粪大肠菌群数	MPN/L	70	5000	符合
6	悬浮物	mg/L	13	60	符合
7	阴离子表面活性剂	mg/L	0.05ND	10	符合
8	总余氯	mg/L	0.95	/	/
9	生化需氧量	mg/L	5.8	100	符合
结 论	以上项目氨氮、总余氯不做要求；其余项目检测结果符合 GB 18466-2005 《医疗机构水污染物排放标准》表 2 预处理标准要求。				
备 注	1. 委托方送样，检测结果仅对来样负责。 2. 检出限加“ND”表示低于检出限或未检出。				

编制

周红明

审核

何惠星

批准

周高怀 计曼

2023年03月10日
(1)



国联质检
United Nations Quality Detection

注 意 事 项

NOTICE

- 1、纸质报告无“检验检测专用章”、“骑缝章”无效。
The paper report is invalid with no Detection Seal and Paging Seal.
- 2、电子报告无“检验检测专用章”无效，加密校验错误无效。
The electronic report is invalid with no Detection Seal and with decryption failed.
- 3、未经本机构同意，不得复制报告（全部复制除外）。
The report shall not be reproduced without the consent of the Agency (except in full).
- 4、报告无授权签字人批准签字或其等效标识无效。
The report copy is invalid with no signature of approver or equivalent identification.
- 5、报告涂改无效。
The report copy is invalid if altered.
- 6、对报告若有异议，应于收到本报告之日十五日内向本单位提出，逾期不予受理。
Any objection for the report shall be informed to us within 15 days after received the report.
- 7、未经同意，不得擅自使用本报告进行不当宣传。
Without permission, it is forbidden by using this report for improper publicity.



联系地址 (Address): 陕西省西咸新区沣东新城协同创新港 8 号楼

Unit C, Building 1, Kanghong Orange Fang Science and Technology Park, No. 137,
Keyuan 3rd Road, Fengdong New City, Xi'an

服务热线 (Tel): 029-84346232

邮编 (Zip Code): 710086

E-mail: xaunqd@126.com

<http://www.xaunqd.com>

客服微信号

