



190712050011



YUNHAI TESTING  
云海检测

# 检测报告

报告编号: YH240319101

委托单位: 白山市生态环境局  
项目名称: 通化矿务局总医院(人民医院)检测项目  
检测类别: 委托检测  
样品类别: 废水  
报告日期: 2024年03月19日

吉林省云海技术检测服务有限公司



# 声 明

- 1、检测报告无吉林省云海技术检测服务有限公司检测专用公章无效;
- 2、检测报告的复印件未重新加盖检测专用公章无效;
- 3、检测报告无资质认定专用章无效;
- 4、检测报告无编制人、审核人、授权签字人签字无效;
- 5、检测报告无骑缝章无效,涂改无效;
- 6、对委托单位自行采集的样品,仅对送检样品结果负责;
- 7、根据《产品质量法》第十五条规定,对检测结果有异议可以自收到报告之日起十五日之内提出复议,逾期不予受理;
- 8、我公司对本报告检测数据保守秘密。
- 9、无 CMA 标识报告中的数据和结果,以及有 CMA 标识报告中表明不在云海检测资质认定能力范围内的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供委托方内部使用。
- 10、未经本公司同意,不得部分复印本报告。

邮政编码: 130000

联系电话: 0431-88850055

联系人: 刘爱斌

E-mail: 838895380@qq.com

地址: 长春市高新开发区硅谷大街 5188 号端子大厦二期厂房四层



委托单位	白山市生态环境局		
样品类别	废水	样品数量	1个
样品状态	无色 微浊 无异味 无浮油	采样人	李伟 曾加强
采样日期	2024.03.13	检测日期	2024.03.13-2024.03.18

## 1、检测信息及仪器名称

序号	检测项目	检测依据	仪器名称	方法检出限
1	pH	水质 pH值的测定 电极法 HJ 1147-2020	酸度计	--
2	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐 法 HJ 828-2017	标准 COD 消解装 置	4mg/L
3	五日生化需 氧量 (BOD <sub>5</sub> )	水质 五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> ) 的 测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	生化培养箱	0.5mg/L
4	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平	--
5	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光 光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光 度计	0.025mg/L
6	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	红外分光测油仪	0.06mg/L
7	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/T 7494-1987	紫外可见分光光 度计	0.05mg/L
8	粪大肠菌群	医疗机构水污染物排放标准 GB 18466-2005 附录 A	生化培养箱	--
9	挥发酚	水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比 林分光光度法 HJ 503-2009 方法 二	紫外可见分光光 度计	0.01mg/L

(以下空白)



## 2、检测结果

## 废水检测结果

送样点位 样品编号	检测项目	检测结果	单位
废水总排口 YH240319101001	pH (无量纲)	7.4	/
	悬浮物	17	mg/L
	五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> )	22.3	mg/L
	化学需氧量	86	mg/L
	阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L
	石油类	0.06L	mg/L
	氨氮	0.681	mg/L
	挥发酚	0.01L	mg/L
	粪大肠菌群	1.4×10 <sup>3</sup>	MPN/L
备注			

说明: 检测结果低于检出限, 报检出限加 L。

...报告结束...

YUNHAI TESTING  
云海检测

编制人:

马玉

审核人:

姚旺

批准人:

朱明

批准日期: 2024年03月19日