



# 检测报告

报告编号: YH240734201

委托单位: 白山市生态环境局  
项目名称: 抚松县净源污水处理有限公司检测项目  
检测类别: 委托检测  
样品类别: 废水  
报告日期: 2024年07月23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	见检测结果	采样人	崔昊 李伟
采样日期	2024.07.18	检测日期	2024.07.18-2024.07.22

## 1、检测信息及仪器设备

序号	检测项目	检测依据	仪器名称	方法检出限
1	色度	水质 色度的测定 稀释倍数法 HJ 1182—2021	/	2倍
2	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平	/
3	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
4	动植物油	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
5	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
6	汞	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子 荧光法 HJ 694-2014	原子荧光光度计	0.00004mg/L
7	镉	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收 分光光度法 GB/T 7475-1987	原子吸收分光光度计	0.001mg/L
8	总铬	水质 总铬的测定 GB/T 7466-1987	紫外可见分光光度计	0.004mg/L
9	砷	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子 荧光法 HJ 694-2014	原子荧光光度计	0.0003mg/L
10	铅	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分 光光度法 GB/T 7475-1987	原子吸收分光光度计	0.01mg/L
11	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
12	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度 法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计	0.025mg/L
13	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	紫外可见分光光度计	0.01mg/L
14	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫 外分光光度法 HJ 636-2012	紫外可见分光光度计	0.05mg/L
15	pH	水质 pH值的测定 电极法 HJ 1147-2020	酸度计	/

2、检测结果

废水检测结果

采样点位 样品编号	样品状态	检测项目	检测结果	限值
进口 YH240734201001	微黄色 微油 有异味 无浮油	阴离子表面活性剂 (mg/L)	0.05L	/
		动植物油 (mg/L)	0.06L	/
		石油类 (mg/L)	0.06L	/
		pH (无量纲)	7.2	/
		化学需氧量 (mg/L)	632	/
		氨氮 (mg/L)	9.47	/
		色度 (倍)	4 (浅黄 透明)	/
		悬浮物 (mg/L)	26	/
		总磷 (mg/L)	1.27	/
		总氮 (mg/L)	16.7	/
		汞 (mg/L)	0.00004L	/
		镉 (mg/L)	0.001L	/
		总铬 (mg/L)	0.004L	/
		砷 (mg/L)	0.0003L	/
铅 (mg/L)	0.01L	/		
采样点位 样品编号	样品状态	检测项目	检测结果	限值
污水总排口 YH240734201001	无色 透明 无异味 无浮油	阴离子表面活性剂 (mg/L)	0.05L	0.5
		动植物油 (mg/L)	0.06L	1
		石油类 (mg/L)	0.06L	1
		pH (无量纲)	7.0	6-9
		化学需氧量 (mg/L)	21	50
		氨氮 (mg/L)	0.850	5
		色度 (倍)	2 (无色 透明)	30
		悬浮物 (mg/L)	7	10
		总磷 (mg/L)	0.31	0.5
		总氮 (mg/L)	2.06	15
		汞 (mg/L)	0.00004L	0.001
		镉 (mg/L)	0.001L	0.01
		总铬 (mg/L)	0.004L	0.1
		砷 (mg/L)	0.0003L	0.1
铅 (mg/L)	0.01L	0.1		
备注		该报告中的限值由委托单位指定		

说明: 检测结果低于检出限, 报检出限加 L。

编制人: 马 审核人: 梁红梅 批准人: 张明

批准日期: 2024年 07月 23日

附页:



检测有限公司

