



190712050011



YUNHAI TESTING
云海检测

检测报告

报告编号: YH240620002

委托单位: 白山市生态环境局

项目名称: 吉林板庙子矿业有限公司金英金矿入河排污口

检测项目:

检测类别: 委托检测

样品类别: 废水

报告日期: 2024年06月24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	李亮 李伟
采样日期	2024.06.18	检测日期	2024.06.18-2024.06.23

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 ₅)	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的 测定稀释与接种法 HJ 505-2009	生化培养箱	0.5mg/L
4	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	紫外可见分光光度 计	0.01mg/L
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	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
7	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
8	水温	水质 水温的测定-温度计或颠倒温 度 计测定法 GB/T 13195-1991	深水温度计	/

(以下空白)

2、检测结果

废水检测结果

采样点位 样品编号	检测项目	检测结果
YH240620002001 入河排污口	pH (无量纲)	7.0
	五日生化需氧量 (BOD ₅) (mg/L)	2.7
	挥发酚 (mg/L)	0.01L
	化学需氧量 (mg/L)	8
	氨氮 (mg/L)	0.591
	总磷 (mg/L)	0.01L
	总氮 (mg/L)	1.32
	YUNHAI TESTING 水温 (°C) 云海检测	10.5
备注		

说明: 检测结果低于检出限, 报检出限加 L。

...报告结束...

编制人: 马玉 审核人: 梁红艳 批准人: 张明
批准日期: 2024 年 06 月 24 日