



190712050011



YUNHAI TESTING
云海检测

检测报告

报告编号: YH240620202

委托单位: 白山市生态环境局

项目名称: 通化钢铁集团板石沟矿业有限责任公司上清矿
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	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
5	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
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	/

2、检测结果

YUNHAI TESTING
云海检测
废水检测结果

采样点位 样品编号	检测项目	检测结果	限值
YH240620202001 污水总排口	pH (无量纲)	7.2	6-9
	五日生化需氧量 (BOD ₅) (mg/L)	5.3	/
	挥发酚 (mg/L)	0.01L	/
	化学需氧量 (mg/L)	16	/
	氨氮 (mg/L)	8.19	/
	总磷 (mg/L)	0.01L	0.5
	总氮 (mg/L)	13.6	15
	水温 (°C)	15.4	/
备注	1.限值标准执行《铁矿采选工业污染物排放标准》GB 28661-2012表2中限值标准		

说明: 检测结果低于检出限, 报检出限加 L。

...报告结束...

编制人: 孔 审核人: 梁红梅 批准人: 张明

批准日期: 2024 年 06 月 24 日

附页:



吉林云海