



231712050363



迅捷检测

检测报告

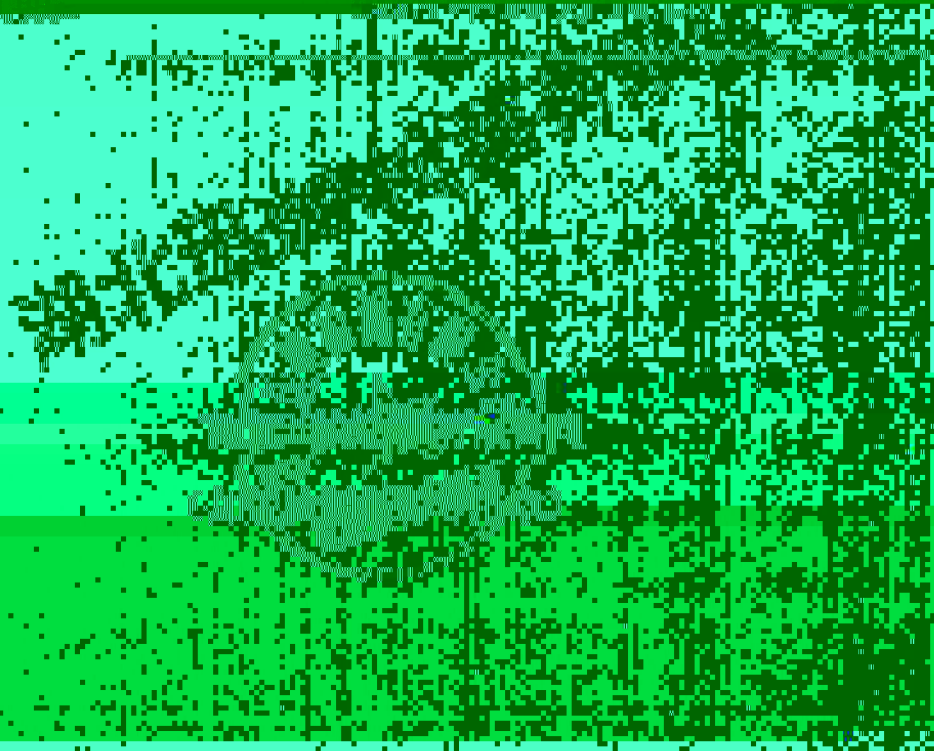
迅捷检测字[2024]XJJG9号

浙江迅捷检测技术有限公司

检测

检测类别:

委托监测





迅捷检测

报告编号: 迅捷检字[2024]XJ1050号

- 1. 委托单位: 上海外高桥保税区开发股份有限公司
- 2. 委托事项: 污水处理站出水水质检测
- 3. 检测时间: 2024年10月29日

检测点位图见附图。

表1 检测基本情况汇总表

检测类别	检测点位	经纬度	检测项目	检测频次
污水	1#	121.251111, 31.251111	色度、透明度、无气味、无浮油	第一次
污水	2#	121.251111, 31.251111	色度、透明度、无气味、无浮油	第二次
污水	3#	121.251111, 31.251111	色度、透明度、无气味、无浮油	第三次

报告编号	委托单位	检测日期	检测地点	检测频次	检测项目	检测结果	判定				
S2410096	上海外高桥保税区开发股份有限公司	2024.10.29	★垃圾渗滤液排放口	第一次	色度、透明度、无气味、无浮油	合格	合格				
S2410096	上海外高桥保税区开发股份有限公司	2024.10.29	★垃圾渗滤液排放口	第二次	色度、透明度、无气味、无浮油	合格	合格				
S2410096	上海外高桥保税区开发股份有限公司	2024.10.29	★垃圾渗滤液排放口	第三次	色度、透明度、无气味、无浮油	合格	合格				
					pH值	无量纲	7.4 (24.8℃)	7.3 (25.1℃)	7.5 (25.2℃)	7.3 (25.4℃)	6.5-9
					悬浮物	mg/L	8	8	7	8	30
					化学需氧量	mg/L	11	11	11	11	100

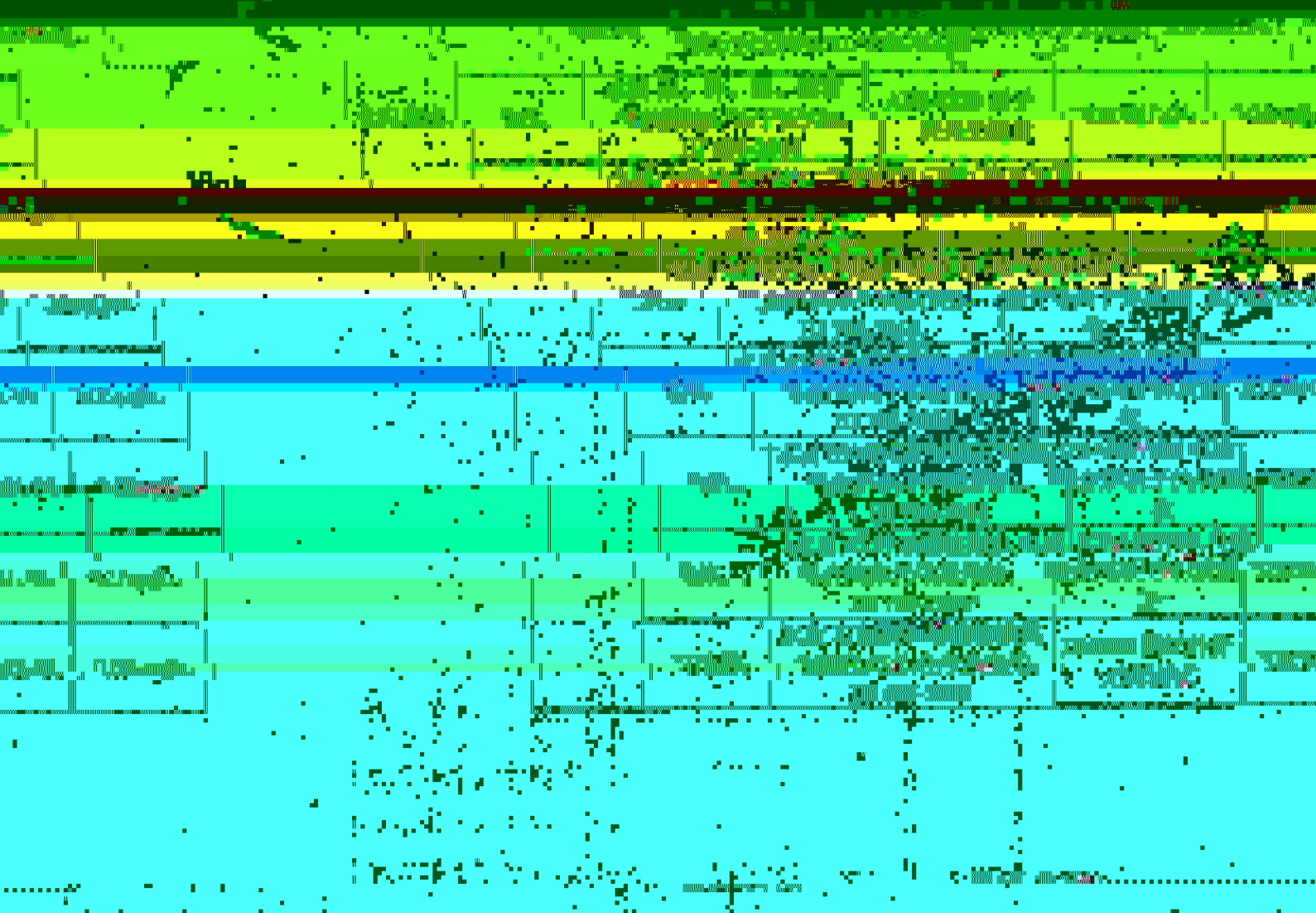


表6 检测项目分析方法、方法依据一览表

本项目所使用的检测仪器及检测方法、检出限见表6。

表6 检测项目分析方法、方法依据一览表

检测项目	检测方法	方法依据	检出限
总磷	钼钼蓝分光光度法	GB 13823	0.01mg/L
氨氮	纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	0.05mg/L
总氮	钼酸铵分光光度法	GB 13823	0.1mg/L





新疆金塔检测中心

报告编号: 迅捷检字[2024]X1059号

附图: 检测点分布图

