



报告编号:

2023090423

一、本
托单位

二、检

三、本

四、未

五、未

六、附本

微生物

七、本

八、本

下：

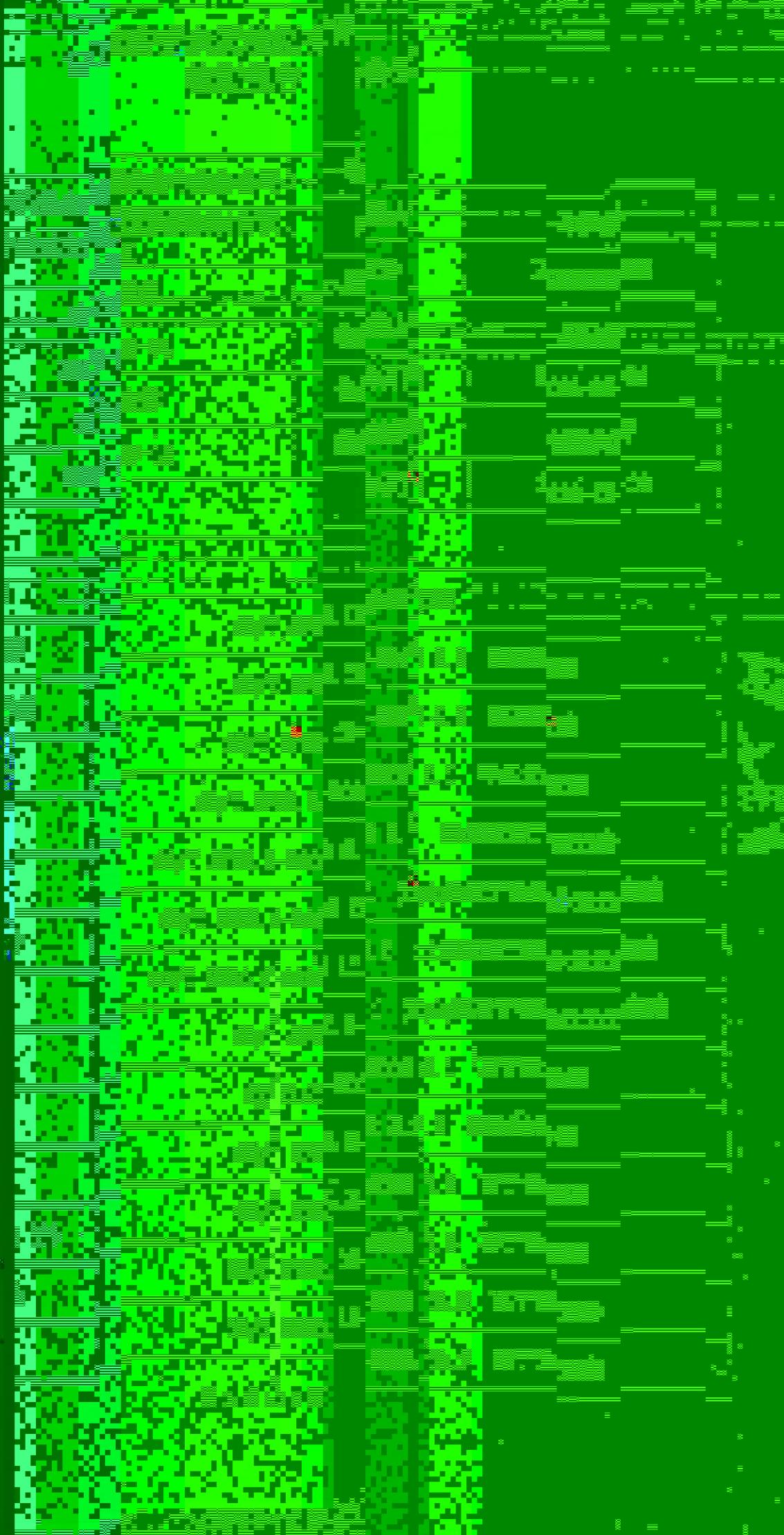
罗素梅

本单位

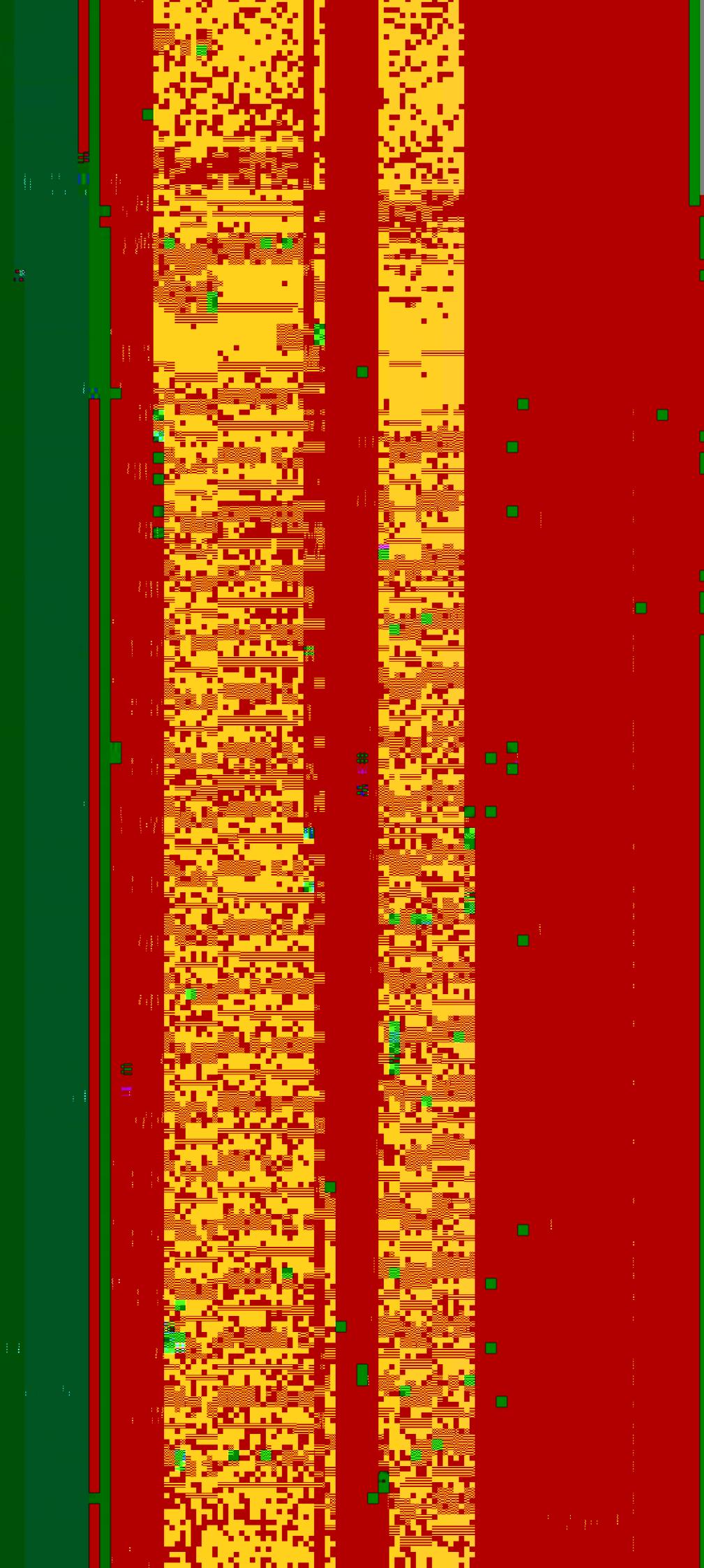
电话：

传真：

客户情况	
委托单号	位
多	址
关系地	联
样类型	飞
采样类	期
采样日期	采
采样状态	品
样品	样
完成日期	成
检测项目	日
检测	项
二、	
序号	号
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13



序
1 检测
1 色
1 浑
1 臭
1 肉眼
1
1
2
2
2
23
24 氯化
25 硫
26 容解性
27 总
28 高锰酸
29 氧(以
30 总 α 放
31 总 β 放
32 游离



三、检测结果

果
序号
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18

11

1

序号	19
采样地点	三亚碧青海水
样品类型	海水
样品编号	GB 5749-2005(计量)
项目	氯化物
盐度	≤0.2
固体	≤0.3
密度	≤0.1
生物	≤1.0
物理性状	≤1.0
感官	≤250
指标	≤500
细菌总数	≤100
浑浊度	≤450
指数	≤30
化学需氧量(计)	≤0.5
耐热性	<0.5
耐寒性	≤0.5
氯	≤1(1)
执行标准	《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)
检验结论	见检测报告
制表:	肖国海

碧青水 质检 测报
 三亚 点 型
 采样地点 样品类型
 样品编号 GB 5749-2005(计量)
 项目 氯化物
 盐度 ≤0.2
 固体 ≤0.3
 密度 ≤0.1
 物理性状 ≤1.0
 生物 ≤1.0
 感官 ≤250
 指标 ≤500
 细菌总数 ≤100
 浑浊度 ≤450
 指数 ≤30
 化学需氧量(计) ≤0.5
 耐热性 <0.5
 耐寒性 ≤0.5
 氯 ≤1(1)
 执行标准 《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)

审核:
 肖国海

签发:
 肖国海

**本报告书
 数据到此