



171412340674

VI 册 少 景 海 拉 测 具 公 司 限 公 司



11

11.2



委托单位:

海南贝源检测技术有限公司

项目名称:

海南贝源检测技术有限公司

编制日期:

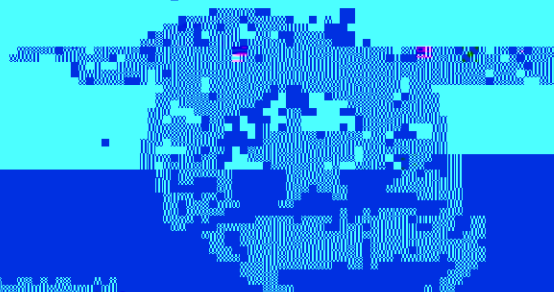
2024年11月

编制人:

张三

审核人:

李四



奥原检测

报告声明

1. 本公司仅对检测数据负责, 检测数据的有效性, 依赖于检测数据的真实性, 本公司对检测数据的真实性, 不承担法律责任, 检测数据的真实性, 由委托方负责。

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司 地址: 深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路 101 号 2 楼 201 室

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司 地址: 深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路 101 号 2 楼 201 室

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司 地址: 深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路 101 号 2 楼 201 室

奥原检测有限公司 地址: 深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路 101 号 2 楼 201 室

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司

奥原检测有限公司

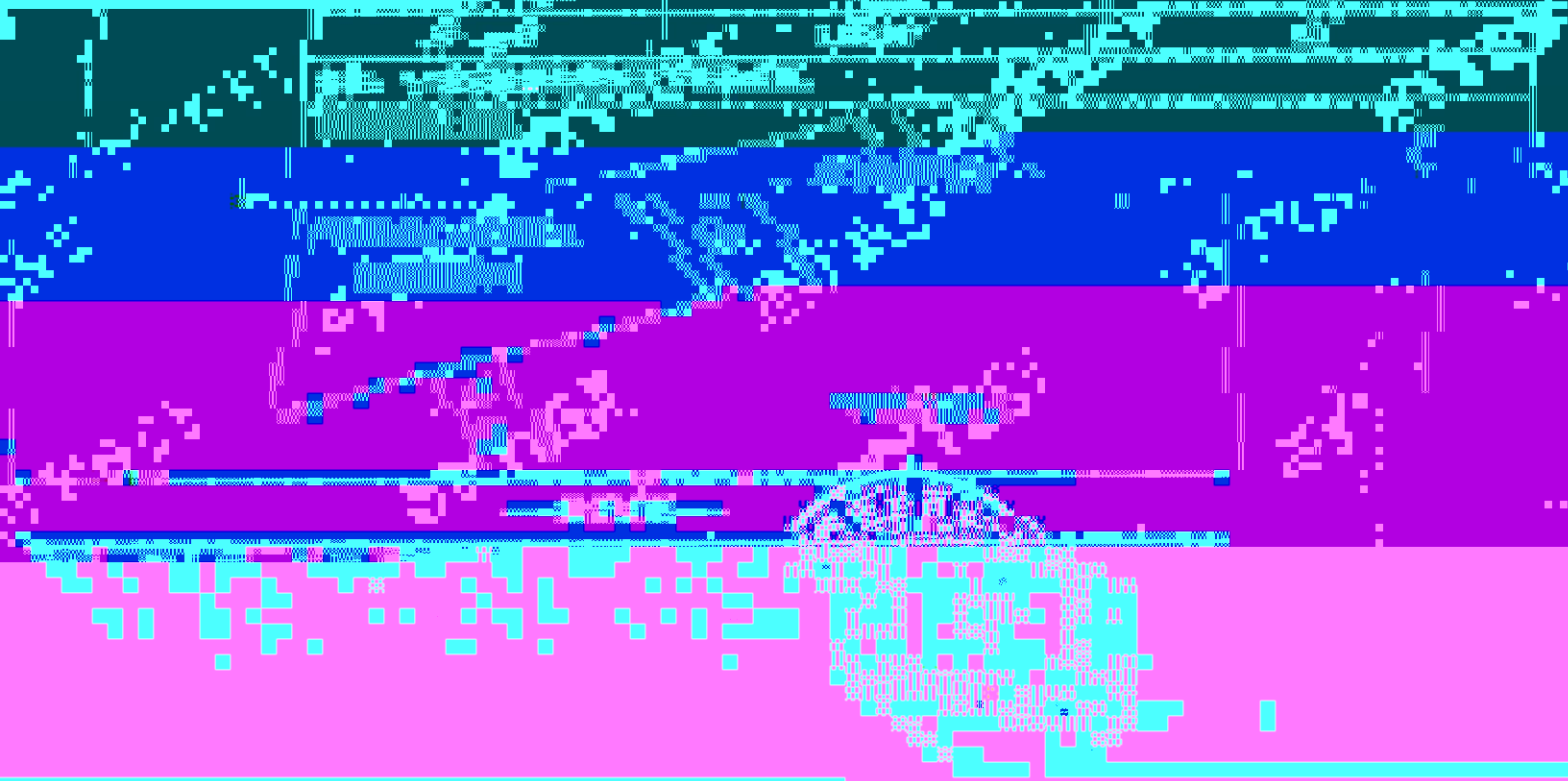
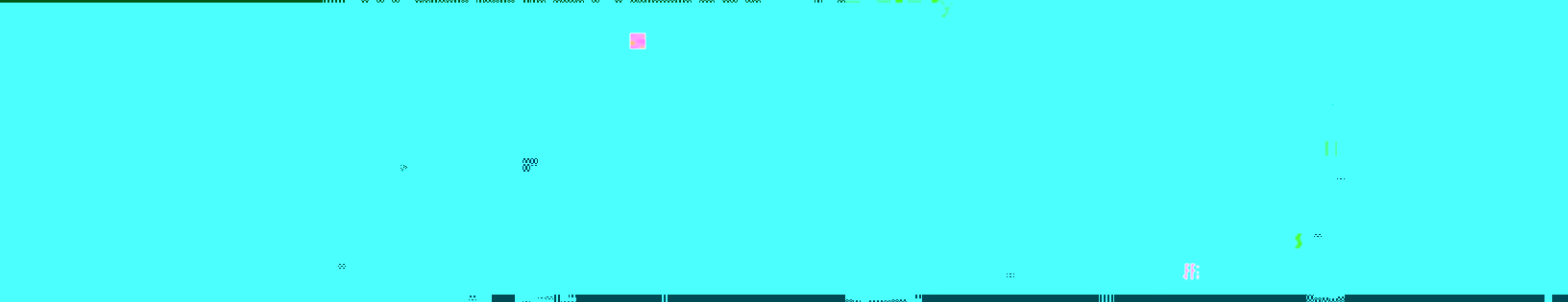
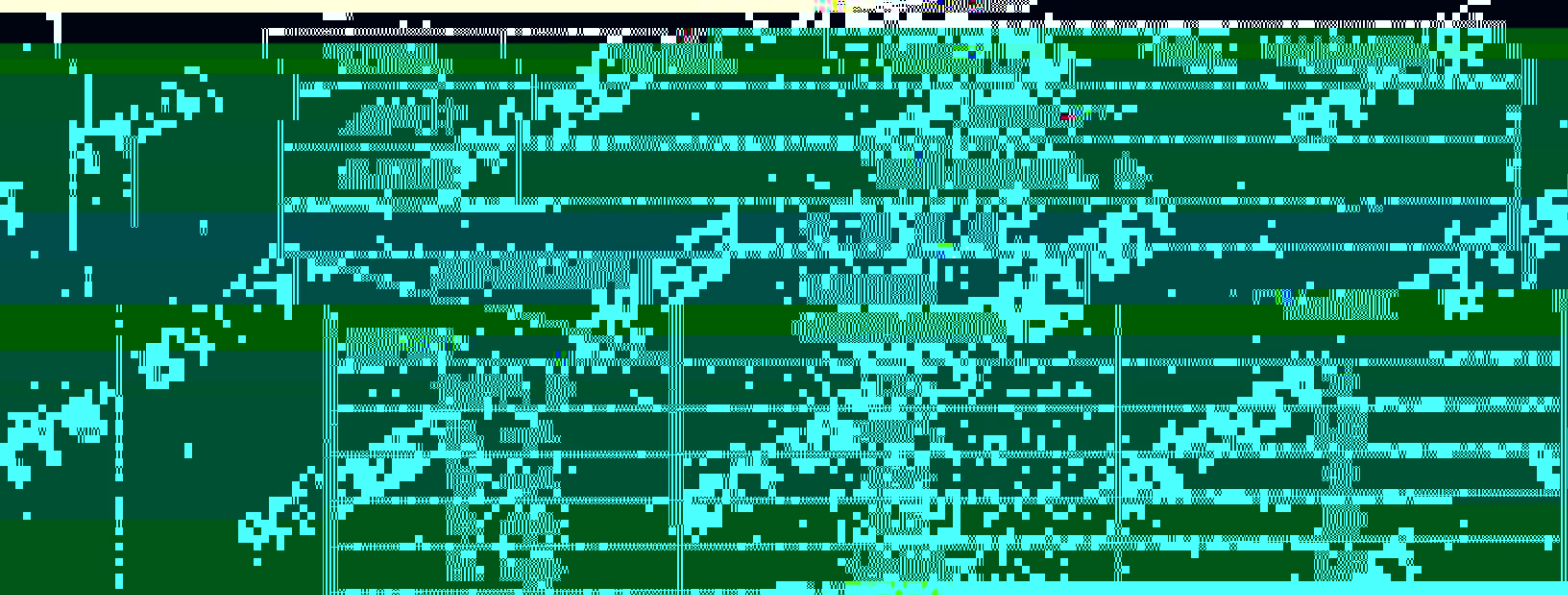
奥原检测有限公司 地址: 深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路 101 号 2 楼 201 室

奥原检测有限公司

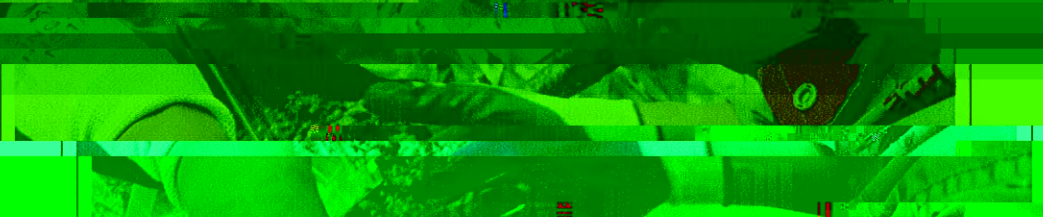
2. 检测方法、使用仪器及方法检出限见表2。

表2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

| 项目类别 | 检测项目 | 检测方法 | 使用仪器 | 方法检出限 |
|------|------|---|-----------------------|----------|
| 固体废物 | 含水率 | 固体废物 总有机碳毒性浸出方法 酸缓冲溶液法 (HJ/T 300-2007/7.1) | JMB20002X-BS(8)-T9(1) | - |
| | 汞 | | | 0.05μg/L |



附图:



经度 116.812199

纬度 29.284316

地址 浙江省宁波市鄞州区

鄞州公路局