

检测服务

检测服务



检测服务

检测服务

检测服务

检测服务

检测服务

检测服务

检测服务

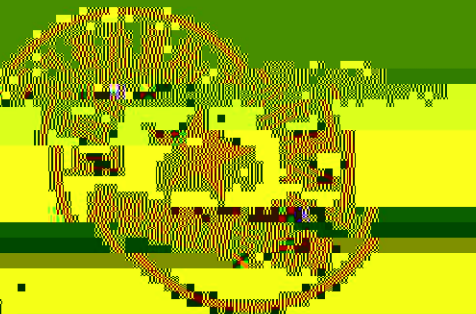
检测服务

检测服务

检测服务

检测服务

检测服务



本机构出具的检测报告仅供委托检测单位内部使用，不得作为其他用途。如有冒用本机构名义对外发布检测报告，本机构概不承认，相关法律责任由冒用者自行承担。

司公章无效。

本机构通讯资料:

单位: 江西省贝源检测技术有限公司

地址: 江西省上饶经济技术开发区兴业大道合创汇信息科技园

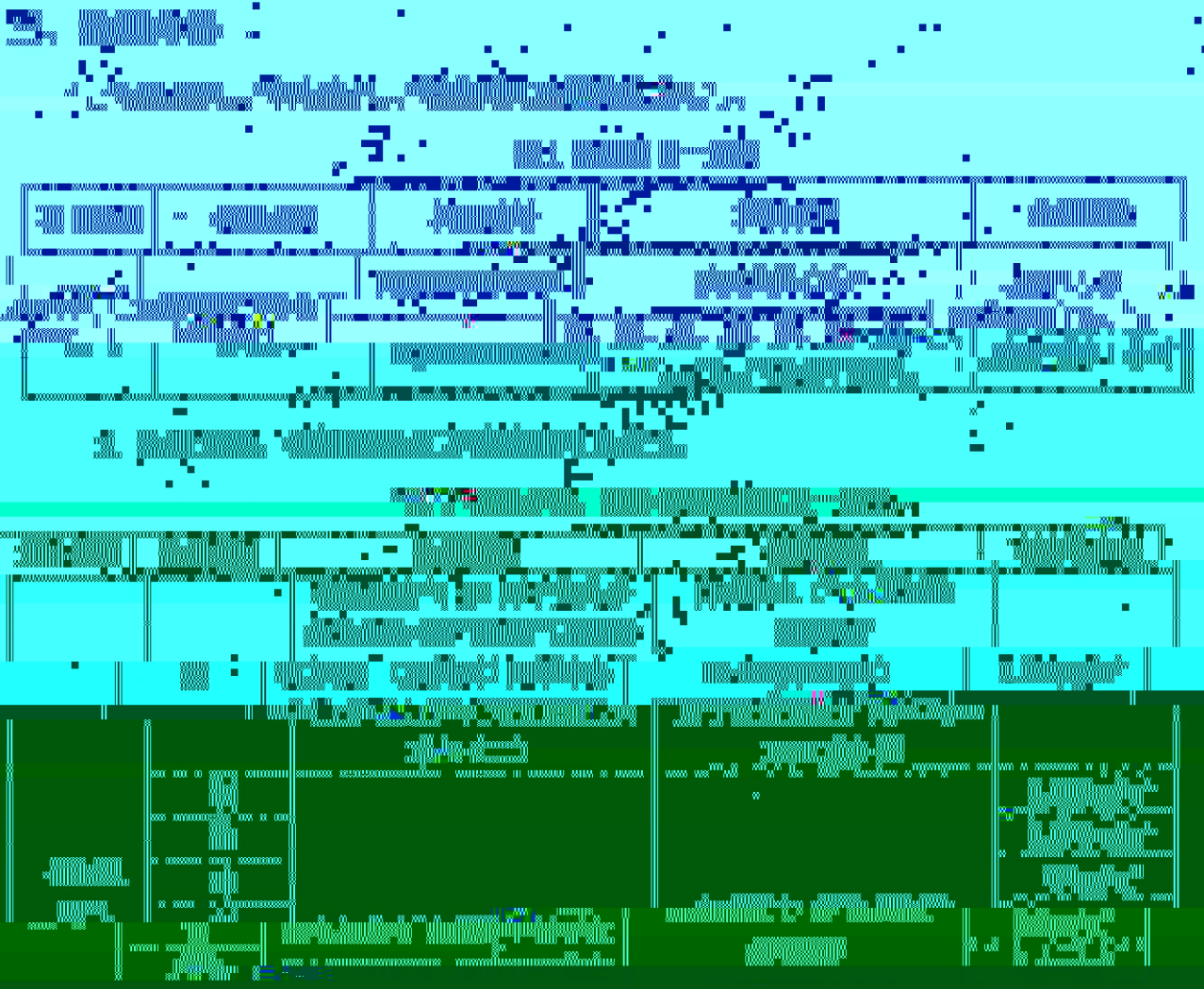
邮箱: baogao@bytest.jx.cn

电话: 0793-8509570

地址: 江西省上饶市鄱阳县游城乡

联系人: 陈涛

联系电话: 19175809900



| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | 铜 | 0.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ |
| | 钴 | 0.008 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ |

五、执行标准

| 采样点位 | 检测项目 | 频次 | m^3/h | mg/m^3 | mg/m^3 | kg/h | mg/m^3 |
|------|------|----|---------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------|
| | 汞 | | 104085 | 1.15×10^{-4} | 9.20×10^{-5} | 1.2×10^{-5} | 0.05 |
| 排放口 | 铈 | 均值 | 106581 | 4.03×10^{-5} | 3.17×10^{-5} | 4.3×10^{-6} | / |
| | 镉、铈 | | 106581 | 4.05×10^{-4} | 3.19×10^{-4} | 4.3×10^{-5} | 0.1 |

备注：焚烧炉基准含氧量为19%。

续表 5 废气检测结果

| 项目类别 | 有组织废气 | 检测类别 | 浓度 | 速率 | 重量比 | 标准 |
|------|-------------|-----------------|---------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| 燃烧炉 | 燃烧炉废气处理后排放口 | 锡、铜、铅、铬、钒、1小时均值 | 141.7 | 18.2 | 17.5 | 8.3 |
| | | 锡、铜、铅、铬、钒、均值 | 106581 | 1.56×10^{-2} | 1.23×10^{-3} | 1.7×10^{-1} |
| 燃烧炉 | 燃烧炉废气处理后排放口 | 锡、铜、铅、铬、钒、1小时均值 | 0.036 | 3.46×10^{-4} | 4.51×10^{-4} | 9.6×10^{-3} |
| | | 锡、铜、铅、铬、钒、均值 | 0.03581 | 0.0778 | 0.0613 | 8.3×10^{-3} |

备注：燃烧炉基准含氧量为 11%。

现场采样示意图：

