

江西省贝源检测技术有限公司



江西省生态环境厅

Inspection Report

检测报告



【整体情况】

【大轴任务完成情况】（截止12月22日）

2021

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

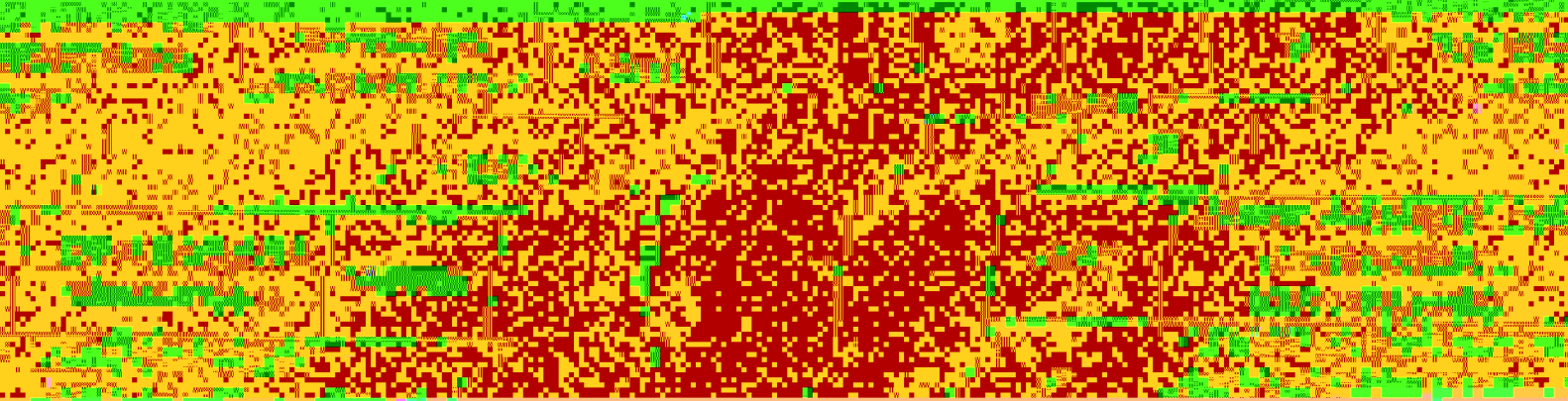
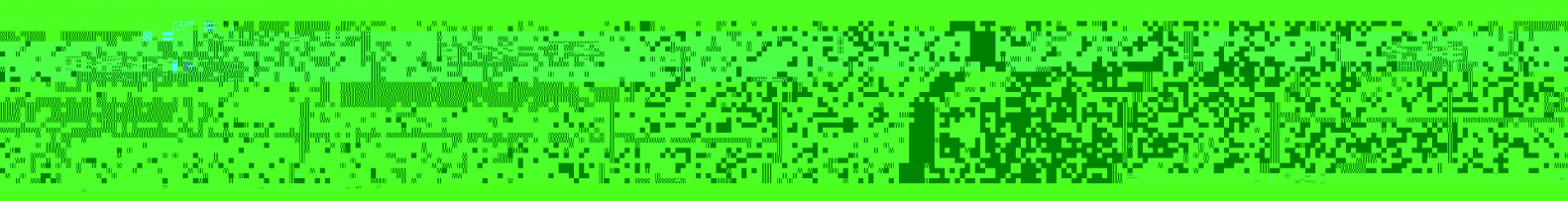
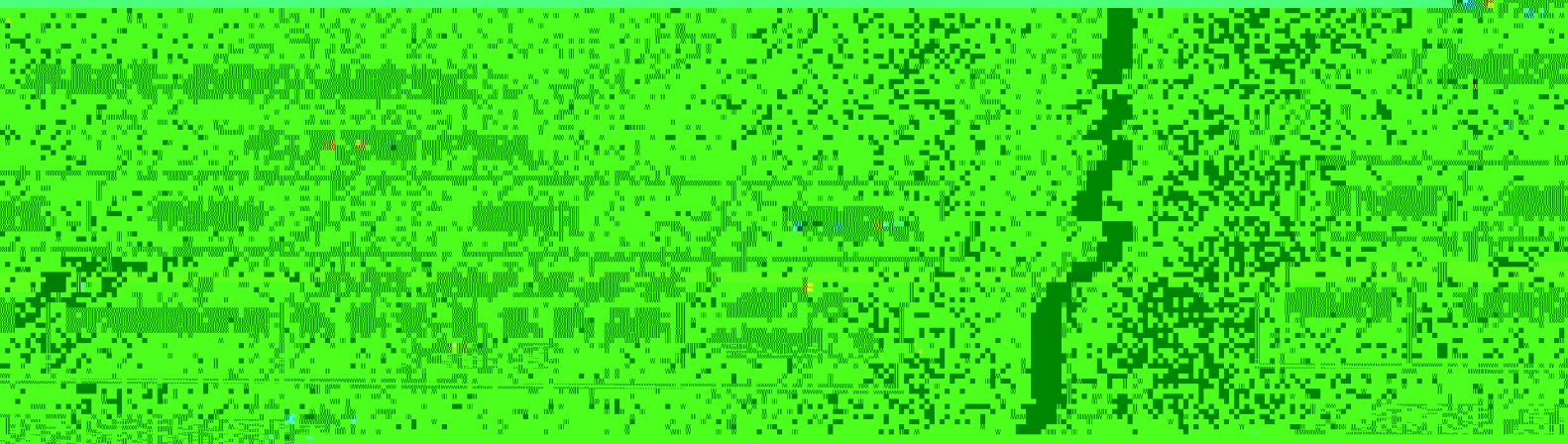
【数据】

【数据】

【数据】

【数据】

一、检测说明



附表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	检出限(μg/L)	参考标准
镉	固体废物 22 种金属元素的测定	电感耦合等离子体发射光谱法	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01mg/L	《固体废物 22 种金属元素的测定》
				0.02mg/L	
总铬	固体废物 22 种金属元素的测定	电感耦合等离子体发射光谱法	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.004mg/L	《固体废物 22 种金属元素的测定》
				0.06mg/L	
总铬、六价	《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB 16889-2024)	《固体废物 22 种金属元素的测定》	《固体废物 22 种金属元素的测定》	铜、镉、钡、镍、砷、铬、硒)	备注：参考标准由委托方提供。

六、检测结果



