



山西贝环境检测技术有限公司

山西贝环境检测技术有限公司



报告声明

1、本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位提供的样品和技术资料保密。

2、本公司的采样程序按照有关环境监测技术规范和本公司的程序文件及作

业标准进行；委托单位的样品信息和资料的真实性、准确性和完整性由委托单位负责。

1/1

贝源检测有限公司
地址：广东省深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路111号
电话：0755-27999999
网址：www.bytest.com.cn
邮编：518102

续表 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
	锌	固体废物 铅、锌和镉的测定 火焰原子吸收分光光度法 (HJ 786-2016)	原子吸收分光光度计 A5AFC7XMBYY(f)-US5	0.06mg/L
	铜	固体废物 金属元素的测定	电感耦合等离子体质谱仪	2.5μg/L
	镉			1.2μg/L
	镍			3.8μg/L

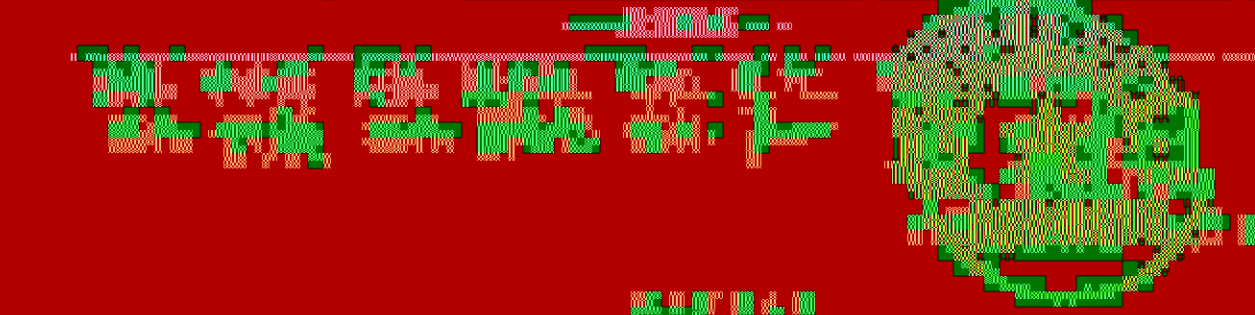
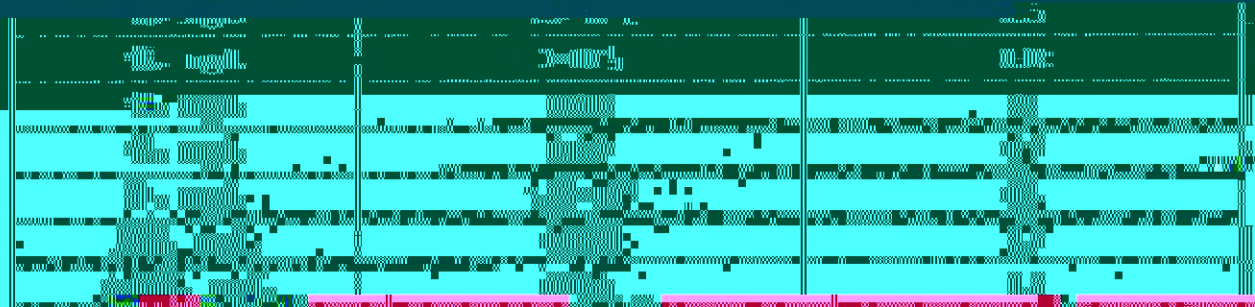
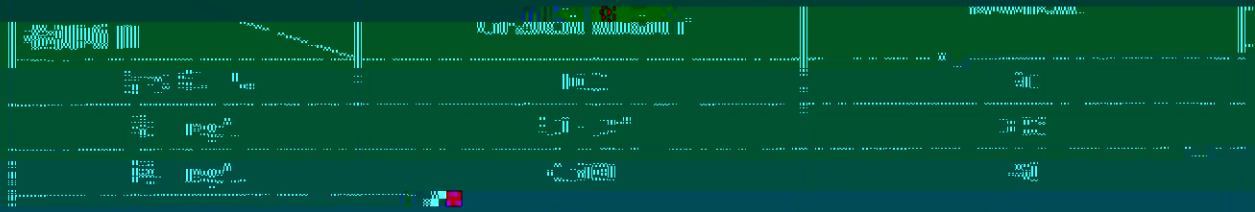
五、执行标准

表 4 检测项目参考标准一览表

项目来源			
固体废物	飞灰固化物	含水率、浸出液（总汞、总铜、总锌、总铅、总镉、总铍、总钒、总镍、总砷、总铬、六价铬、	《生活垃圾填埋场污染控制标准》 GB 16889-2008

六、检测结果

W-011 号



附图:

