

三、检测结果

（一）检测结果

1、检测结果

（1）检测结果

（2）检测结果

（3）检测结果

（4）检测结果

（5）检测结果

（6）检测结果

（7）检测结果

（8）检测结果

（9）检测结果

（10）检测结果

（11）检测结果

（12）检测结果

（13）检测结果

（14）检测结果

（15）检测结果

（16）检测结果

（17）检测结果

（18）检测结果

含水率

固体废物 湿重百分法
酸缓冲溶液法
(HJ/T 300-2007/7.1)

JM1520002JX-BY(6)-19

万分之一天平

汞

0.02μg/L

固体废物

检测单位

检测日期

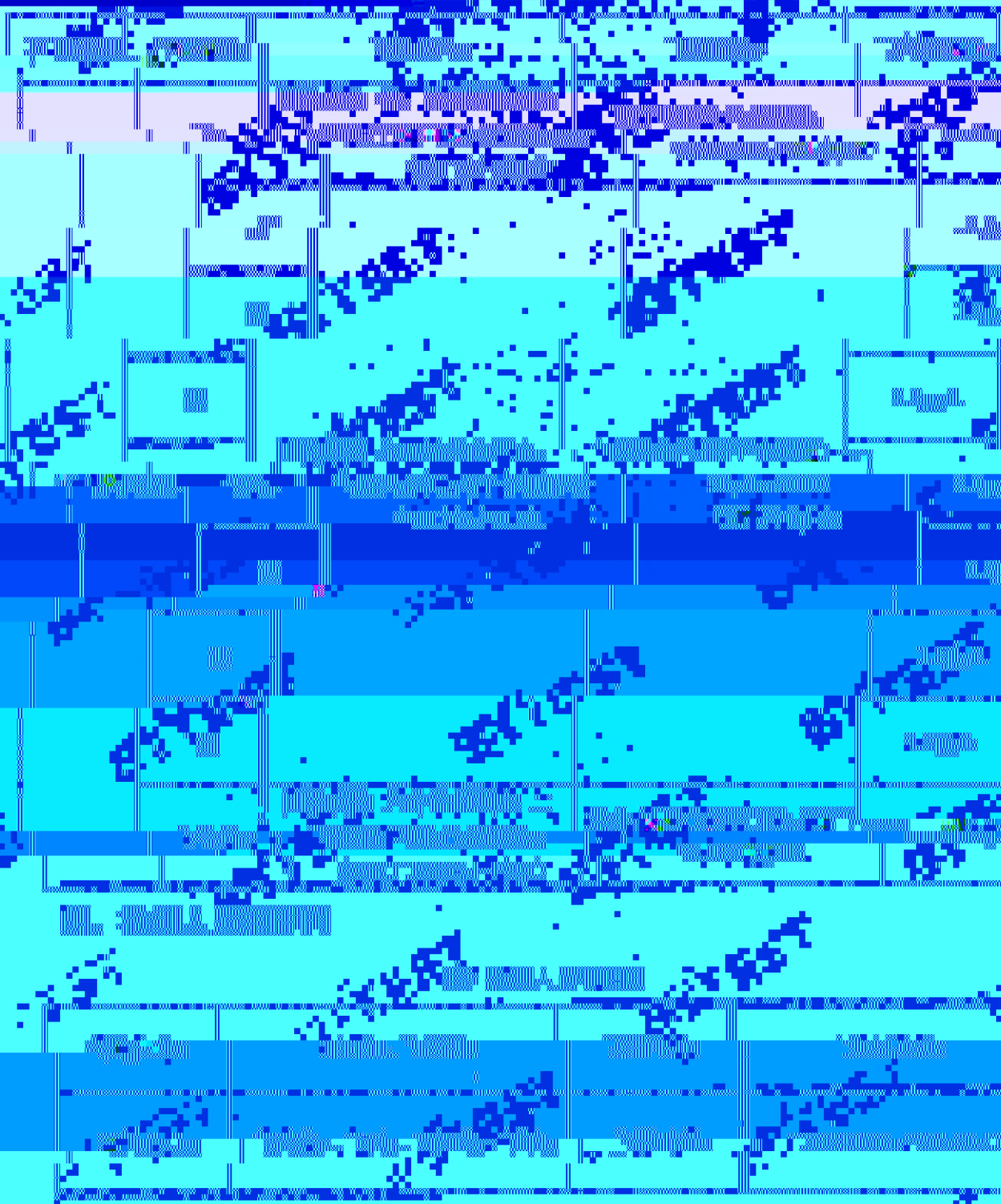
检测地点

检测人员

检测仪器

检测环境

检测标准




2024年10月10日

铜, mg/L	4.54×10^{-2}	0.15
砷, mg/L	0.000	0.05
镉, mg/L	6.00×10^{-3}	0.3
总铬, mg/L	0.0486	0.5
六价铬, mg/L	0.000	1.5
汞, mg/L	1.88×10^{-3}	0.1

备注：“—”表示检测结果低于方法检出限。

签名:  签名:  签名: 

签名: 
职务: 授权签字人
日期: 2024年05月24日

附图：



地址：江西省抚州市鄱阳县鄱...
公路高层