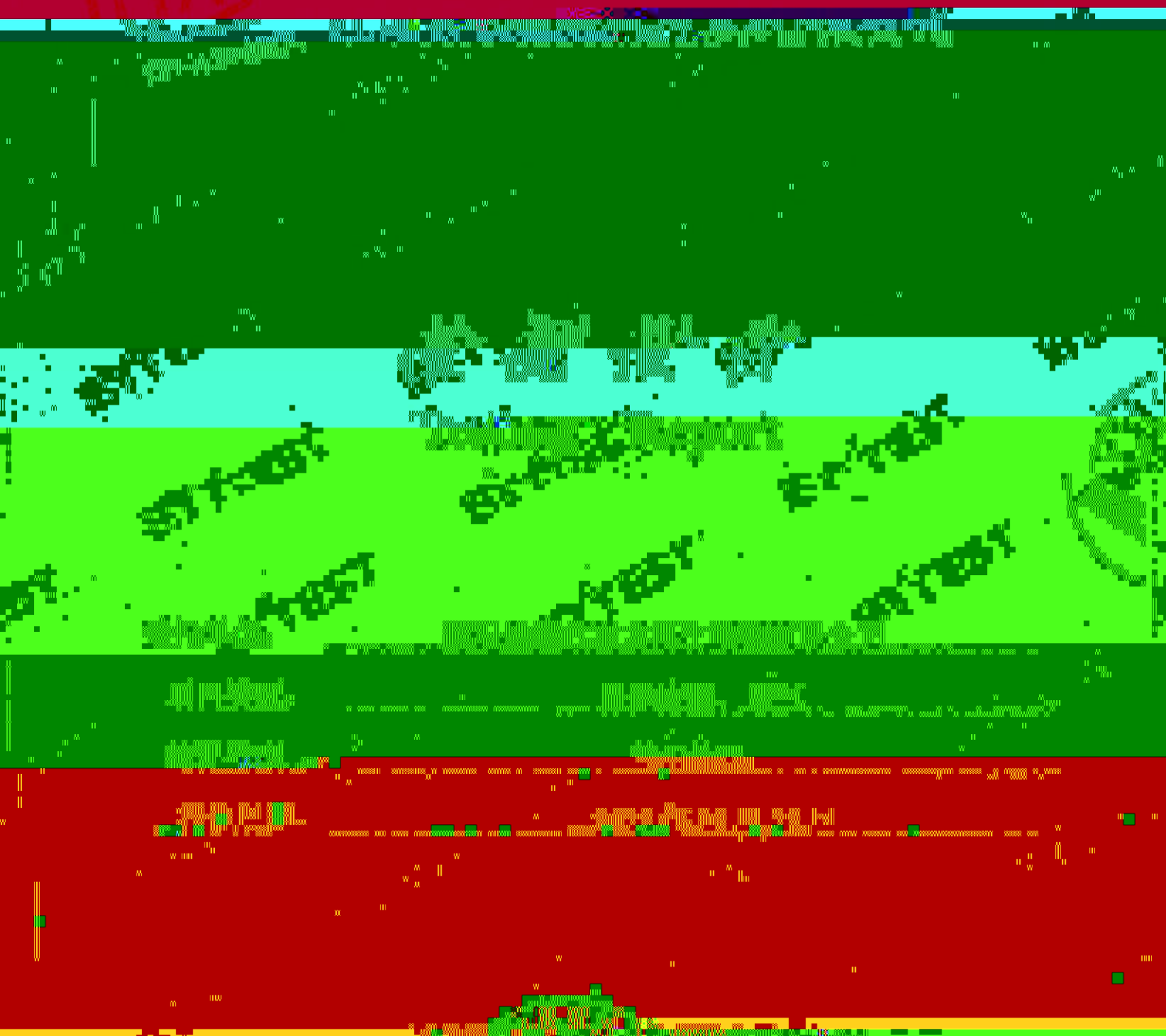


MA

MSX



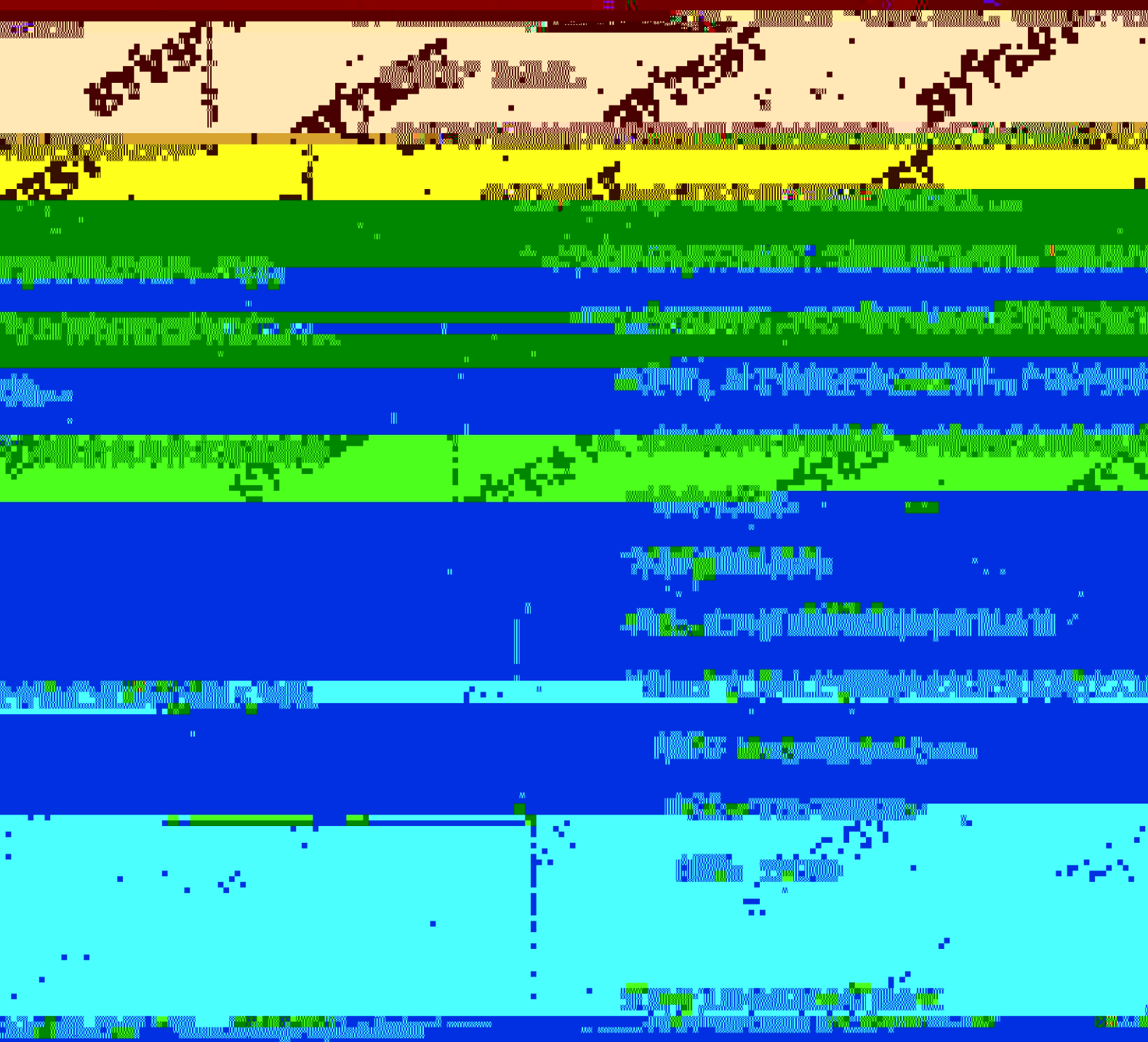
(盖章)

报告声明

本公司仅对检测的样品负责，不对样品的来源负责，不承担

与委托方单位提供的任何材料有关的责任。

本公司前承检项目为房屋检测，自2022年1月1日起，承接和由本公司的经营范围外作



项目名称：江西省上饶市鄱阳县游城乡

二、检测内容

1. 检测点位、样品编号、检测项目及频次见表1。

表1 检测项目一览表

污染物类别	检测点位	样品编号	检测项目	检测频次
-------	------	------	------	------

2.1.1.1.1

表 2.1-1

GB 13223-2011 污染源废气 汞 原子荧光分光光度法《空气和废气监测分析方法》（第四版）国家环保总局（2003年）第五篇第三章七（二）	JX-BY(a)-13 自动烟尘（气）测试仪 ZR3260/ JX-BY(c)-51(01) 原子荧光光度计 AFS-8530/ JX-BY(a)-24	0.003 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	有组织 废气
---	--	--------------------------------	-----------

1103

0.00

0.00



铈
铜

0.02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
0.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

1103

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

0.00

