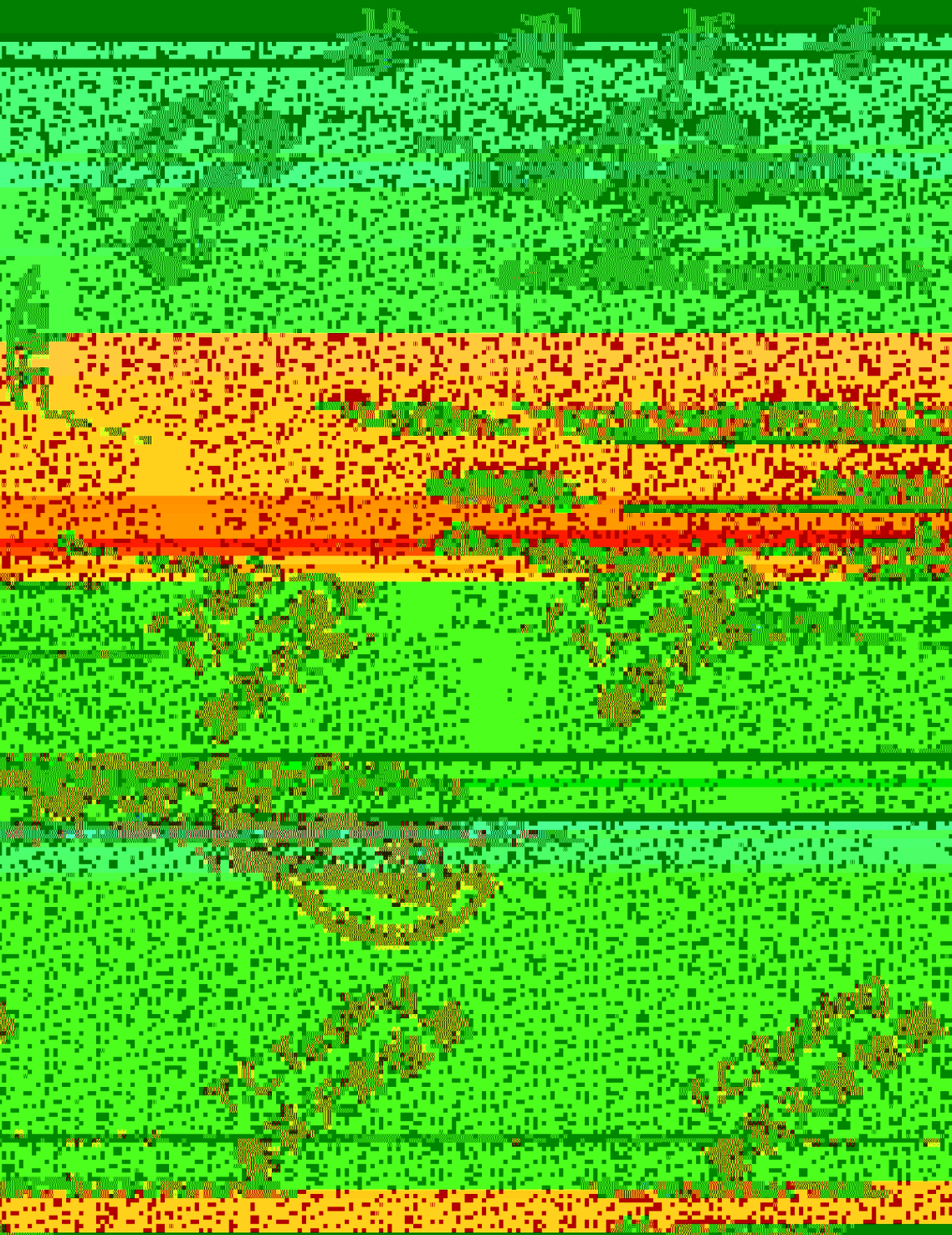




浙江大学

2011-11-29 11:00:00



声 明

一、本检测报告经涂改、增删无效，无公章和签字及无签字无效。

二、凡经本公司同意，不得以复印件复制检测报告，经同意而复制的复制件，应由本公司加盖公章确认。

三、本检测报告仅对当次检测有效，送检样品仅对来样负责。不
以样品来源负责。检测结果不作为样品质量

检测数据汇总表

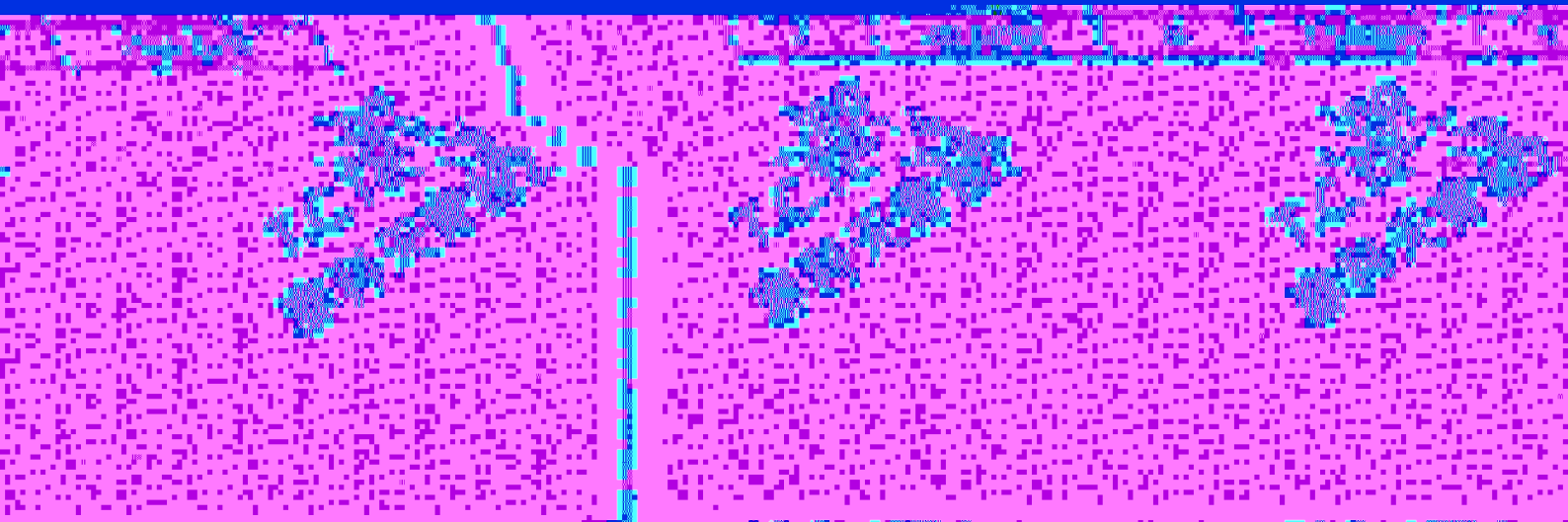
样品类型	采样点位	采样时间	样品编号	毒性当量质量浓度
				单位: (ngTEQ/kg)
飞灰	飞灰贮存仓库	2022年11月26日	202201070101	22.2

以下空白

检测方法及其主要仪器设备

序号	检测方法	主要仪器设备
1	外观检查	目视
2	尺寸测量	游标卡尺、千分尺、卷尺
3	重量测量	电子秤
4	硬度测试	洛氏硬度计、布氏硬度计
5	化学成分分析	光谱仪、化学试剂
6	金相组织分析	金相显微镜
7	无损检测	超声波探伤仪、射线探伤仪
8	力学性能测试	拉伸试验机、冲击试验机
9	耐腐蚀性能测试	耐腐蚀试验箱
10	疲劳性能测试	疲劳试验机
11	热稳定性测试	热稳定性试验箱
12	电性能测试	电性能测试设备
13	环境适应性测试	环境试验箱
14	可靠性测试	可靠性测试设备
15	寿命测试	寿命测试设备

编号	稳定固化飞灰吨	袋编号	稳定固化飞灰吨	袋编号	稳定固化飞灰吨	袋编号
220871001	1	22111001	15	22122016040	15	221
	2	22111002				



样品照片

