

合肥市经开区生态环境分局 现场检查

整改报告

安徽华测检测技术有限公司

2024年10月14日

关于报送安徽华测检测技术有限公司 现场检查整改情况的报告

合肥市经开区生态环境分局：

2024年9月12日，贵局对我司出具的报告及相关原始记录和报告进行了全面检查，发现某份检测报告中油烟采集最后一个频次时更改了采样设备时间。针对检查组在本次检查中发现的问题，公司领导高度重视，召开了整改会议，分析问题产生的原因，采取具体整改措施包括与设备商沟通，通过升级程序，对采样设备的时间修改功能进行加密管理，密码功能操作只授权给专职设备管理员；采样设备时间的校核工作授权专人定期在公司进行；对现场采样人员进行培训宣贯及加强监督。

现将整改情况报上，请予审查。

安徽华测检测技术有限公司

2024年10月14日

目 录

一、现场检查整改报告

二、现场检查提出的问题、整改措施及完成情况表

一、现场检查整改报告

（一）检查内容：报告和原始记录

1.检查记录

查报告 A2220207379150 报告，油烟采集最后一个频次样品时更改了采样设备的时间。

原因分析

油烟采集最后一个频次样品时，采样人员更改了采样设备时间，因事件发生太久，采样员无法回忆起具体原因。

拟采取的纠正措施

针对此类事件，我司举一反三，积极采取整改措施，为防止此类情况再次发生。

（1）和设备商沟通，升级设备程序，对采样设备的时间修改功能进行加密设置，设置动态密码，密码功能操作只授权给专职设备管理员，采样设备时间的校核工作由设备管理员定期在公司进行，设备要做到时间异常不出库，出现异常及时报备。

（2）对现场采样人员进行培训和宣贯，严禁现场修改采样设备的时间，并要求采样前后均拍照打卡，制定异常情况处理流程和方法的指引，加强后端审核力度，重点关注数据文件编号是否连续。

二、现场检查提出的问题、整改措施及完成情况表

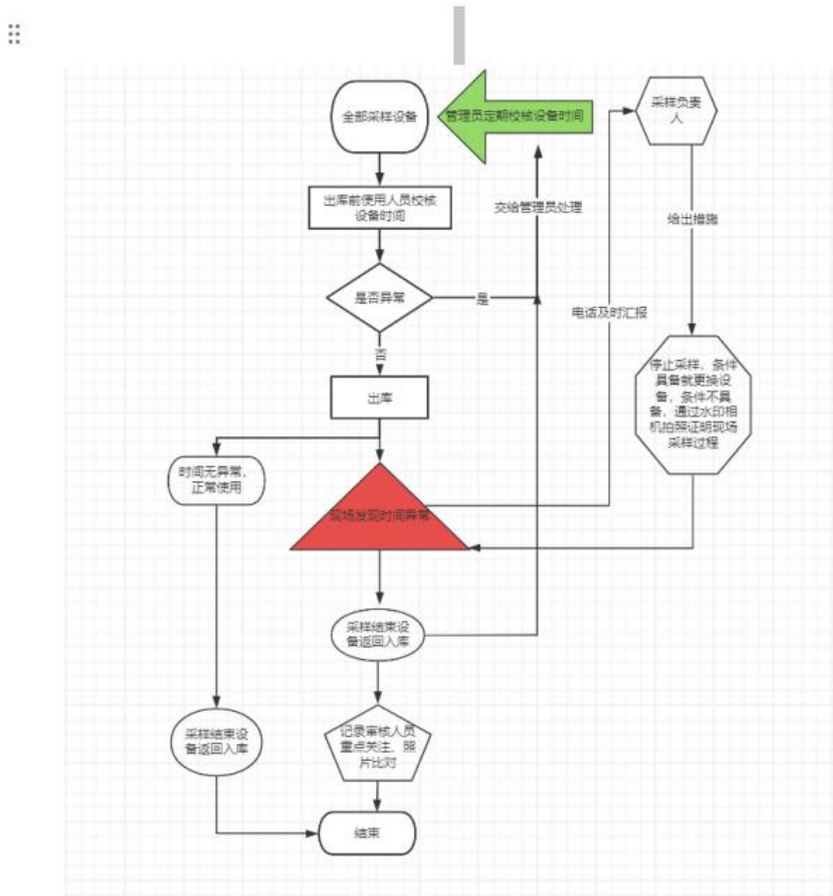
序号	问题描述	整改措施	完成情况
1	油烟采样最后一个频次更改了采样时间	和设备商沟通，升级设备程序，对采样设备的时间修改功能进行加密设置，设置动态密码，做出相关管理规定，密码功能操作只授权给专职设备管理员，采样设备时间的校核工作由设备管理员定期在公司进行，设备要做到时间异常不出库，出现异常及时报备。	采样设备已经全部完成升级
2		对现场采样人员进行培训和宣贯，严禁现场修改采样设备的时间，并要求采样前后均拍照打卡，制定异常情况处理流程和方法，加强后端审核力度	已完成对采样人员的培训和宣贯
3		如遇采样设备时间出现异常的情况，按照所制定的流程和方案进行汇报处理，见流程指引。	监督并强制要求按流程指引开展

附件 1：采样设备出现时间异常情况处理流程和方的指引；

附件 2：对现场采样人员的培训宣贯记录签到表；

附件 3：相关照片；

采样设备出现时间异常情况处理流程和方法



培训/会议签到表

时间	2024年10月14日		
地点	环境实验室-枝条样间	主持	邱志东
主题	宣贯：严禁现场修改采样设备的时间，现场采样前后均要拍照打卡；讲解采样设备发现时间异常情况处理流程和方法的指引；要求记录审核员加强末端审核力度，重点关注数据文件编号是否连续。		
签到	<p>邱志东 吴信 李青山</p> <p>孔亮 陈学 陶欣峰 董锋科</p> <p>曹德胜 曹琳</p> <p>司志飞 夏志山 姜伟伟</p> <p>郭彬</p>		

