能力验证（补测）结果报告单

机构名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | 土壤（沉积物）中总铬、镉的补测 | | | | |
| **样品编号** |  | | | | |
| **检测结果**（保留两位有效数字） | 项目 | 单位 | 平行分析结果 | | 平均值 |
| 1 | 2 |
| 总铬 | mg/kg |  |  |  |
| 镉 | mg/kg |  |  |  |
| **检测方法** | 检测方法：□标准方法/技术规范名称及代号：  □非标方法（作业指导书附后）  称样量： ；定容体积：  校准曲线浓度系列：  **操作步骤描述**（空白不够可另加附页）   1. 样品分解（分解方式、试剂、步骤等）： 2. 测定过程（测定谱线/同位素、内标物及浓度、扣除干扰方式等）： | | | | |
| **质控情况** | **质控措施**（保证结果准确度措施，如标准物质控制、加标回收等）：  □标准物质：名称及编号  推荐值及不确定度：  测定值  □加标回收：加标浓度  回收率  □其他： | | | | |
| 检测过程中出现的问题或异常现象：  机构负责人（签字）：  机构（盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 备注：1.稀释后样品平行分析两次，取平均值；  2.完整的检测**原始记录**（复印件）附后。 | | | | | |