

### 铅锌矿采选行业地块土壤污染风险管控和 修复效果评估技术规范

Technical specification on verification of risk control and remediation  
of soil contamination in lead-zinc mining and dressing industry

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 20 发布

2022 - 01 - 20 实施

---



## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 基本原则、工作内容与工作程序 .....	3
4.1 基本原则 .....	3
4.2 工作内容 .....	3
4.3 工作程序 .....	3
5 更新地块概念模型 .....	5
5.1 总体要求 .....	5
5.2 资料回顾 .....	5
5.3 现场踏勘 .....	6
5.4 人员访谈 .....	6
5.5 更新地块概念模型 .....	6
6 布点采样与实验室检测 .....	7
6.1 土壤污染修复效果评估布点 .....	7
6.2 地下水污染修复效果评估布点 .....	9
6.3 土壤污染风险管控效果评估布点 .....	11
6.4 新建固体废物填埋场区域布点 .....	11
6.5 现场采样与实验室检测 .....	12
7 效果评估 .....	13
7.1 土壤污染修复效果评估 .....	13
7.2 地下水污染修复的效果评估 .....	14
7.3 土壤污染风险管控效果评估 .....	15
8 后期环境监管建议 .....	15
8.1 后期环境监管要求 .....	15
8.2 长期环境监测 .....	15
8.3 制度控制 .....	16
9 编制效果评估报告 .....	16
9.1 效果评估报告主要内容 .....	16
9.2 效果评估报告提纲 .....	16
附录 A（资料性） 地块概念模型涉及信息及其作用 .....	17
附录 B（资料性） 效果评估报告提纲 .....	18