

### 土地质量地质调查规范

Specifications for land quality geological survey

地方标准信息服务平台

2019 - 09 - 29 发布

2019 - 10 - 29 实施

---

浙江省市场监督管理局

发布



## 目 次

前 言 .....	III
引 言 .....	IV
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 总则 .....	2
5 准备工作与设计编写 .....	3
5.1 准备工作 .....	3
5.2 设计编写 .....	4
6 土壤地球化学调查 .....	4
6.1 表层土壤 .....	4
6.2 土壤垂向剖面 .....	7
7 土地环境背景调查 .....	8
7.1 调查单元划分 .....	8
7.2 观测点布设 .....	9
7.3 调查内容 .....	9
7.4 调查方法 .....	9
7.5 工作总结 .....	9
8 灌溉水质量、大气干湿沉降物及农产品质量安全调查 .....	10
9 样品分析及质量要求 .....	10
9.1 样品分析指标 .....	10
9.2 样品分析技术要求 .....	11
10 土壤质量地球化学评价与等级划分 .....	11
10.1 评价单元及赋值 .....	11
10.2 土壤养分丰缺评价与地球化学等级划分 .....	12
10.3 土壤环境质量评价与地球化学等级划分 .....	14
10.4 土壤质量地球化学综合评价与等级划分 .....	14
11 土地质量地球化学评价与等级划分 .....	15
11.1 灌溉水质量评价、农产品质量安全评价及大气干湿沉降物环境地球化学等级划分 .....	15
11.2 土地质量地球化学等级划分 .....	15
12 异常查证 .....	16
12.1 异常选区 .....	16
12.2 污染物来源和污染范围查证 .....	16
12.3 生态风险调查 .....	16
12.4 营养或有益元素丰缺查证 .....	17
13 成果编制 .....	17
13.1 图件编制 .....	17
13.2 数据库建设 .....	17