

ICS 91.120.25

P 15

备案号: 17212—2006

DB

中华人民共和国地震行业标准

DB/T 20.2—2006

地震台站建设规范 地下流体台站 第2部分: 气氡和气汞台站

Specification for the construction of seismic station
Underground fluid station
Part 2: Gas radon and gas mercury observatory

2006-02-20 发布

2006-05-01 实施

中国地震局 发布



061102000029

目 次

| | |
|----------------------------------|-----|
| 前言 | III |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 观测场地勘选 | 2 |
| 5 观测井 | 3 |
| 6 观测室 | 3 |
| 7 设备配置 | 4 |
| 8 资料归档 | 5 |
| 附录 A (资料性附录) 观测井基本情况汇总表 | 6 |
| 附录 B (资料性附录) 自流井观测井结构示意图 | 8 |
| 附录 C (资料性附录) 井口(或泉口)集气(脱气)装置示意图 | 9 |
| 附录 D (资料性附录) 井口(或泉口)装置与观测仪器连接示意图 | 11 |
| 附录 E (资料性附录) 观测室示意图 | 12 |
| 参考文献 | 13 |

