表6‑1需求追踪表

| 序号 | 软需求章节号 | 软件需求章节名称 | 大纲测试项章节号 | 测试项名称 | 测试项标识 | 用例名称 | 用例标识 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | / | / | 6.2.2.1 | 静态分析 | XQ\_SA\_JTFX | 静态分析 | YL\_SA\_JTFX\_001 |
|  | / | / | 6.2.3.1 | 代码审查 | XQ\_CR\_DMSC | 代码审查 | YL\_CR\_DMSC\_001 |
|  | / | / | 6.2.1.1 | 文档审查 | XQ\_DC\_WDSC | 文档审查 | YL\_DC\_WDSC\_001 |
|  | 3.2.2.1.1 | 探测显示功能 | 6.2.4.1 | 探测显示功能测试 | XQ\_SU\_TCXS | 开机显示 | YL\_SU\_TCXS\_001 |
|  | 探测结果显示 | YL\_SU\_TCXS\_002 |
|  | / | 切换相对时统误差 | 6.2.6.1 | 切换相对时统误差摸底测试 | XQ\_MD\_XDST | 切换绝对时统最大时差 | YL\_MD\_XDST\_001 |
|  | 切换相对时统最小时差 | YL\_MD\_XDST\_002 |
|  | 3.2.2.2.6 | 数据记录功能模块 | 6.2.4.2 | 数据储存时间性能 | XQ\_SU\_CCSJ | 数据存储时间性能测试 | YL\_SU\_CCSJ\_001 |
|  | 3.3 | 与声探测信号处理软件接口 | 6.2.5.1 | 与声探测信号处理软件接口 | XQ\_IO\_INT1 | 接收正常数据 | YL\_IO\_INT1\_001 |