

```
1
2
3     typedef double XFLOAT
4     typedef double OTA_FLOAT
5
6 using std
7
8
9 {
10
11 SQError::SQError(int errCode, string errMsg)
12 : mErrCode (SQERR_UNKNOWN_ERROR),
13   mErrMsg  (string(""))
14 {
15     if (errCode < 0)
16     {
17         mErrCode = errCode
18         mErrMsg  = errMsg
19     }
20 }
21
22 SQError::~SQError()
23 {
24 }
25
26 int SQError::ErrCode() const
27 {
28     return mErrCode
29 }
30
31 string SQError::ErrMsg() const
32 {
33     return mErrMsg
34 }
35
36 }
37
```