

重做日志删掉后的恢复方法 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/278/2021_2022__E9_87_8D_E5_81_9A_E6_97_A5_E5_c102_278629.htm 很多网友在把某个数据库实例的REDO01~03.LOG三个重做日志删掉后，会出现无法正常登陆数据库的现象，下面的示例是具体的恢复过程，希望能为大家解决难题：一：c:/>sqlplus /nolog 二：

sql>connect /@instancename as sysdba. 三：startup mount. --启动实例，安装数据库，但不打开数据库，可以开始操作控制文件、日志文件、数据文件等。 四：0select * from v\$logfile. --察看Redo文件的信息 五：0select * from v\$log. --察看Redo日志的状态，一般有unused,current, clearing,clearing-。 六：非当前(current)的未归档日志文件恢复alter database clear logfile group N. --N就是日志组的顺序号。 归档日志文件恢复：alter database clear logfile unarchived group N. 七：当前日志文件用上述方法不能恢复的话使用recover database until cancel。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com