报错信息	中文解释	产生原因	解决方案
Timeout: Sample not introduced in time	超时:未在指定的时间内加样	校准完成后,未在 7.5 分钟内加入样本	先准备好样本,再开始 检查
<pre>iQC Failure: Calibration fluid not detected</pre>	未检测到校准液	插卡力道不对,导致校 准液阀门虽被打开,但 未能是校准液完全流出	插卡因快速,连续,一步到位
iQC Failure: Sample delivery	样本流动性异常	样本问题,溶血,脂血 或有气泡易出现此类错 误	检查样本是否异常,如 需要,重新取样
iQC Failure: Insufficient sample detected	加样不足	加样不足,或者加样后 在提拉血气针的时候导 致样本回吸	加样充足,移去血气针 时做到轻拿轻放
iQC Failure: Fluidics check	检测到液体	测试卡校准液泄露,操作人员有触碰到测试卡电极区,导致电极受潮	注意测试卡保存,不可 触碰测试卡样本区
iQC Failure: Humidity check	湿度异常	测试卡受潮或测试卡中 有液体(如校准液泄露) 或手上有液体(如汗液) 污染电极区	更换新的测试卡重新测试
iQC Failure: Early sample	加样过早	仪器校准未完成即加入 样本	确保仪器校准(180s) 结束再加入样本
iQC Failure: Fast sample injection	加样过快	样本加入速度太快,致 使电极区持续有液体流动,无法进行检测	加样速度不可太快,应 平缓、匀速加入
Missing data: Hemodilution correction factor	数据丢失: 样本稀释参数丢失	测试完成后,未设置样本是否稀释的参数(Hemodilution稀释选项选择No)即保存被退出测试(适用于强制要求判断样本是否稀释的设备)	要求判断样本是否稀释的设备,在检测结束前必须将Hemodilution稀释选项选择No,或测试结束后选择No并保存
Missing data: Patient ID	数据丢失: 病人 ID 参数 丢失	测试完成后,未输入病 人 ID 信息即保存被退出 测试	在检测结束前必须输入 正确的病人 ID 信息,或 测试结束后输入病人 ID 信息并保存
Connection Failure: Connection to Reader lost	Host (主机)与 Reader (读卡器)失去连 接	Host (主机)与 Reader (读卡器)失去连 接	确保 Reader(读卡器)开 启并与 Host(主机)在 蓝牙可传输的范围内, 重新登录或者点蓝牙搜 索图标重新搜索 Reader(读卡器)
User action: User cancelled test	用户取消测试	用户由于某种原因取消 测试	