

LightCycler 480 日常维护保养

（仅供培训教育使用）

做任何维护工作前，须确认仪器电源已关闭。

预防性维护：

1. 开机前请注意确保室温在 15-32℃；
2. 为维持实验稳定，在系统运行过程中，尤其是 HRM 熔解曲线信号采集是请不要在连接仪器的计算机上进行其他操作；HRM 的实验采集数据点每℃不要超过 25 个，温度区间不要超过 22℃；
3. 请选用与罗氏原装耗材高度及大小一致的 96 孔板或 8 联管，使用 8 联管耗材时请使用罗氏配套的适配器；
4. 应定期检查LightCycler® 480仪器周围区域的情况，以确保仪器周围空气可自由流通，并确保其周围没有书本、纸张或其它物品妨碍空气流通。

清洁性维护：

1. 用温和的清洁剂清洁LightCycler® 480仪器的外壳、温控模块以及温控模块盖。必要时可用70%的乙醇对仪器的外壳、温控模块以及温控模块盖进行消毒。建议每月一次。
2. **更换灰尘过滤器（dust filter）**：建议每三个月查看一次灰尘过滤器，详细情况请参阅LightCycler® 480产品配套操作手册。

售后服务：

1. **故障报修**：仪器开机自检不通过，仪器前面第一个指示灯显示为红色，LC480软件下方信息栏显示报错信息和错误代码，请将其发给罗氏相关工程师，或致电800-820-8864或者400-820-8864
2. **技术咨询**：对软件的使用功能或者相关参数设置有任何问题，请联系当地销售工程师及应用支持，或者致电800-820-0577，或者email至asc.support@roche.com。

*对 LightCycler® 480 的日常维护保养操作，请您详细阅读产品配套操作手册，为方便您阅读，您可参考本指南。