**AHCCL-AE-65血气和酸碱分析（POCT）EQA计划书**

活动批次：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 上报截止时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**※**请填写以上信息后连同质控品交给各检测专业组，请注意质控品保存条件。请务必注意上报截止时间，届时上报窗口将自动关闭！

# ═══════════════════════════════════════════════════════════════════

**测定结果记录表：**

1. 以下为年度活动**通用批号**记录表，原则上每批次活动按照样本编号从小到大上报。
2. 请注意考核项目及**计量单位**，质控品使用方法见随质控品说明书（如有）或<http://www.ahccl.cn/EAQ/index.aspx>备注栏。
3. 请核实Clinet上报系统内**继承**的方法、仪器、试剂、校准物是否正确，否则影响评价。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 计量单位 | **测定结果（请注意勾选批号）** | 方法 | 仪器 | 试剂 | 校准物 |
| □20XX0101 | □20XX0102 | □20XX0103 | □20XX0104 | □20XX0105 |
| □20XX0206 | □20XX0207 | □20XX0208 | □20XX0209 | □20XX0210 |
| **K+** | **mmol/L** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Na+** | **mmol/L** | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **CL-** | **mmol/L** | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **Ca2+** | **mmol/L** | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **PH** |  | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **PCO2** | **mmHg** | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **PO2** | **mmHg** | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

**注意事项：**1、本产品**使用前应在 18-32℃环境下至少放置 5 个小时**，温度过高会使质控液 pO2、pCO2 测量值偏低，过低会使 pO2测值偏高。 2、本产品需在 15-30℃环境下进行测试。 3、用拇指和食指分别捏住安瓿瓶底部和顶部，轻轻摇晃 10 秒钟，使内容物充分混匀，然后轻拍安瓿瓶顶部使所有溶液聚拢瓶底。 4、 根据不同机型选择合适的进样方式，注意不要吸取液面与空气接触部分的液体。 5、打开后尽快测试，比对测试结果和包装盒内的靶值表，评估测试结果。 6、使用完后的试剂瓶和开瓶后未用完的试剂，应按医院规定妥善处理，不能随便丢弃，以免造成生物污染。