**AHCCL-AE-34网织红细胞计数 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 |
| **网织红细胞计数** | **%** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**\* 填表说明**

1. **本品贮存条件2~8℃（禁止0℃以下贮存），使用前室温需静置15min，然后先旋转混匀1min，再颠倒混匀30s，直至红细胞完全悬浮，切勿使用振荡混匀器。**
2. **请注意项目结果报告单位为%。对所用检测系统的结果报告单位有疑问的请咨询厂家的技术人员。**
3. **上报完成后请到 “已上报数据”栏，确认数据上报是否成功！**