**AHCCL-AE-56 KRAS基因突变检测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 | **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 |
| c.35G>A | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.35G>C | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.34G>T | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.34G>C | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.35G>T | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.34G>A | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| c.38G>A | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 12密码子（不检测具体突变位点，只检测12密码子是否存在突变，则填报此项） | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13密码子（不检测具体突变位点，只检测13密码子是否存在突变，则填报此项） | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

**\*填表说明：**

1. **上报完成后请到“已上报数据”栏，确认数据上报是否成功！**
2. **如该项目检出有突变，请填写“P”；如该项目没有突变，请填写“N”。最后检测结果必须明确阴性****“N”或阳性“P”，不能有可疑结果。**
3. **如您的实验室可区分具体突变位点，请在相应突变一栏中填写“N”或“P”结果，不需在“××密码子”项目栏填写结果；**

**如您的实验室不能区分具体突变位点，仅能检测“××密码子”是否存在突变，请在“****××密码子”项目栏，填写“N”或“P”结果。**