

非瘟核酸自筛操作流程 (使用说明书)

*敬请注意:本试剂盒仅用于自我筛查排除风险使用,不可用于兽医诊断。

工具包内容



产品使用说明书





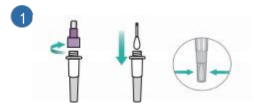
各40个

2. 八连管及盖 各5条



3. 非瘟荧光PCR反应液 无色A液和浅紫色B液2包 (注意该组份2-8°C避光袋保存)

第一步: 样品采集



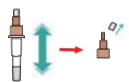
采样时拧开采样管盖采样器插入管底,捏管底30秒. 旋转6圈采样器,挤压采样器头6次。



折断采样器柄,将采样器头部留在管内,拧紧盖待检。 用记号笔或标签做好标记, -20℃保存后集中检测。

第二步: 试剂配制





将避光袋中无色A液完全室温融化后 上下颠倒混合,去除上方透明盖。



拧开浅紫色B液盖,将A液完全滴入B液管内,盖上盖子,上下 颠倒混合, 试剂配制完成; 注意请即用即配, 如一周内用完, 请在2-8°C避光袋保存,不建议长期保存。



上下混合采样管, 取下透明滴头帽, 对应八联管编号1-8滴入一滴对应的样本; 滴加时, 不要贴壁 滴加, 防止加样量过多: 加样后, 盖上透明滴头帽, 将样本放回原处。



上下混合A+B反应液管, 取下透明滴头帽, 每孔内滴入一滴反应液; 滴加时, 不要贴壁滴加, 防止 加量过多。加完后, 轻轻弹PCR管底部, 盖上八连管盖直接上机检测。

第三步: 上机检测



开机后进入"待机界面",向上 滑动屏幕, 进入"实验界面"

选择"非瘟检测"程序 设样本编号,点击"下一步"。

进入程序界面,直接点击"启动", 程序开时运行.

结果判读 第四步:



运行结束后,出现上图; 点击右 上角"报告预览"选项。



Ct值≦40 阳性 Ct值>40 或无Ct 阴性

Ct值≦35 检测有效

查看并导出实验报告,可用U盘、

蓝牙及Wifi方式导出。