

# Xpert<sup>®</sup> Xpress Flu/RSV Assay

甲型/乙型流感及呼吸道合胞病毒核酸联合检测试剂盒  
(实时荧光PCR法)





# Xpert® Xpress Flu/RSV Assay



## 需求

- 感染新型冠状病毒、流感病毒或呼吸道合胞病毒时通常表现出相似临床症状, 很难明确区分
- 无法及时获得诊断结果, 可能会延误治疗方案的启动和增加传染性
- 误诊或漏诊可能会引起并发症

## 解决方案

- 约30分钟快速检测出甲型流感病毒 (Flu A)、乙型流感病毒 (FluB) 和呼吸道合胞病毒 (RSV) RNA\*
- 随到随检, 无需批量检测, 快速获得检测报告
- 自动化操作, 有助于提高实验室检测效率

## 影响

赛沛一体化分子检测的准确性更高, 同时按需上机和随来随做的灵活性, 可充分加快实验室的工作流程。同时, 结合赛沛其他Xpert® 试剂在GeneXpert® 系统上的优异性能, 更将医院实验室的服务效率全面提升至新高度。

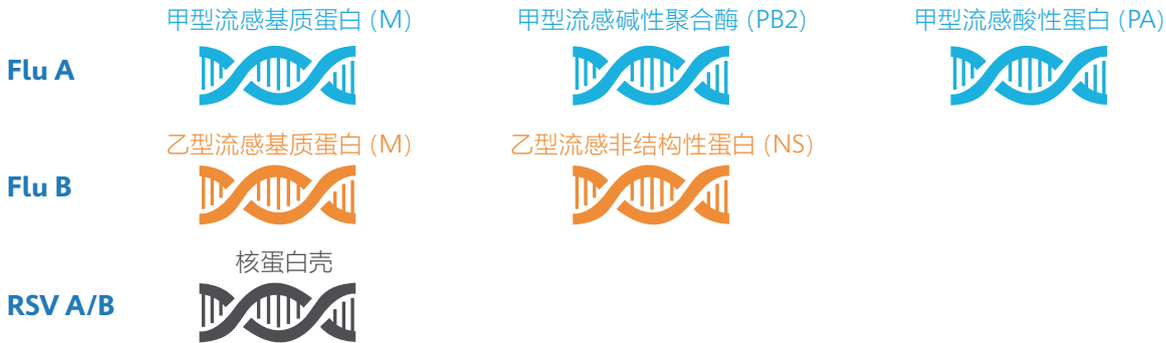
### 主动性

- 主动检测, 可快速获得病原学检测结果, 助力呼吸道病毒鉴别诊断
- 全自动反应实现约30分钟获得结果, 快速检测帮助实现更快的临床决策
- 主动监测结合传染病预防措施, 可有效控制病毒感染, 从而预防大面积爆发

\* 阴性结果不能排除流感病毒或RSV感染, 也不应作为治疗或制定其他患者管理决策的唯一依据。

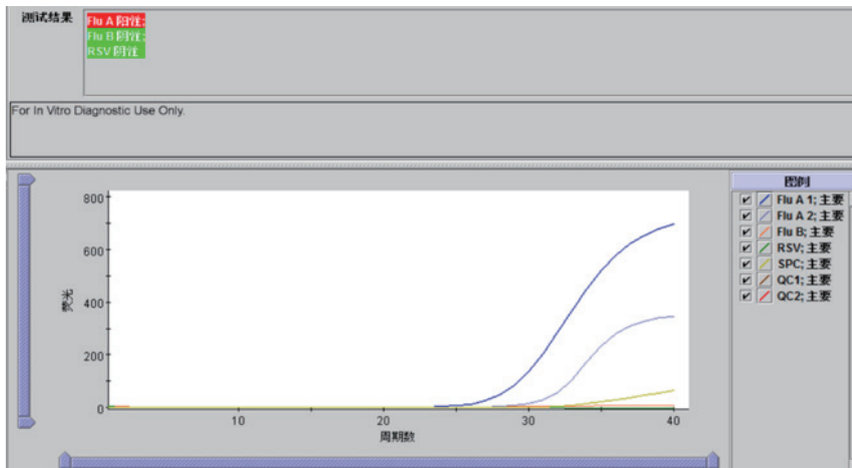
## 多重检测靶标覆盖, 提高灵敏度和特异性

流感病毒, 尤其是甲型流感病毒易发生突变。Xpert® Xpress Flu/RSV Assay针对Flu A, Flu B和RSV的不同基因分别设计了引物和探针, 保证单一位点发生突变时, 其他序列依然能够被检测到, 提高检测灵敏度, 避免漏检和误检。



## 检测结果报告展示

Xpert® Xpress Flu/RSV Assay可同时报告Flu A、Flu B和RSV。同时, 每项检测都内置内部质控: 样本处理质控 (SPC) 和探针检查质控 (PCC, QC1, QC2)。



## 操作流程

# 简单3步法 即完成所有手工操作。

1

来回倒置含运输培养基的样本运输管或Copan UTM试管5次, 混合样本



2

用试剂盒内提供的移液管移取300μL样本加入检测盒的大开孔



3

试剂盒上机检测



## ➤ Xpert® Xpress Flu/RSV Assay 是一款实时荧光PCR试剂

货号

Xpert® Xpress Flu/RSV Assay(10人份/盒) ..... XPRSFLU/RSV-CN-10

### 体外诊断试剂

国械注进20193400413 | 甲型/乙型流感及呼吸道合胞病毒核酸联合检测试剂盒 (实时荧光PCR法)  
国械注进20173220829 | 全自动医用PCR分析系统  
沪械广审(文)第260530-76465号 | 禁忌内容或注意事项详见说明书

赛沛(上海)商贸有限公司  
上海市长宁区福泉北路518号1座2楼

联系电话: 021-6015 8416  
联系邮箱: greatcn.marketing@cepheid.com  
技术支持热线: 400 821 0728  
技术与服务邮箱: tscn@cepheid.com

赛沛很自豪能成为丹纳赫的一员。

丹纳赫是全球科学和技术的创新者。一起携手, 我们正在加速科技对今日生活之影响, 改善人类健康。

