**全自动荧光原位杂交仪参数**

**\*1、全自动系统:脱蜡、预处理、变性、杂交、杂交后冲洗全部由仪器自动完成。**

**\*2、操作全过程中只有添加探针和盖玻片需要人为操作。**

**3、具有液流系统试剂位≥10个，废液桶≥3个，反应槽≥3个。**

**\*4、玻片通量：常规≥12张/批次**

 **5、加热范围：25℃-95℃；升降温速率：5-10℃/min；准确的温控，精确度为±1℃**

**6、环境10℃-37℃，10%-90%相对湿度**

**\*7、反应槽震荡功能.默认值为≥12循环/分钟**

**8、兼容性：液路兼容各种商业化探针**

**9、软件：可以编辑≥100个不同程序，每个程序可编辑≥19个步骤，同一批次可以运行3种不同温度的标本，有日志功能，每5秒钟可以记录机器运行状态，程序结束后可打印实验过程；**

**10、具有全自动液体进样系统，可控制的搅拌和混合功能**

**11、应用范围：细胞学、组织学、血液学、细胞遗传学**

**备注：保修最低3年。**