**病理诊断系统参数**

1、功能：固定、脱水、透明、浸蜡综合一体机；

2、处理技术：多态高频超声空化组织处理技术iMultiHUC；

3. 超声频率控制：数字式无暂态频率跟踪控制技术；

4. 温控方式：PID精准温控；

5. 温控精度：±1℃；

6 处理量:≥60个/批次；

7. 处理缸:2个，相互独立工作；蜡缸:2个，多个处理缸，灵活性强，随来随处理，大小标本都能处理；

8. 处理缸容积:≥1500ml；

9. 蜡缸容积:≥1500ml；

10. 组织处理程序：内置15种可编程组织处理程序；

11. 超声连续工作时间：≥12小时；

12. 升温速度：试剂升温时间10min/45°C；蜡缸融蜡速度：≤45min/62°C；

13. 显示器：高灵敏度彩色触摸屏；

14. 设备使用环境相对湿度：0%~78%，无结露；

15. 报警方式：声音、颜色和文字；

16. 软件管理系统：UI界面美观、操作简单；实时状态监控；标本处理量记录；

17. 远程联网功能：云管理平台对设备进行在线监测，设备故障可及时反馈至云管理平台，及时开展售后服务保障；（选配，标准版无）

18. 组织处理试剂：快速环保试剂；一种试剂可替代多种常规的试剂

19. 电器安全性能：符合国家安全要求

20.通过ISO13485或ISO9001质量体系认证