**石蜡包埋机招标参数**

1. ▲分体组合式结构，冷冻台可选择放置于包埋台的左侧或右侧；
2. 仪器外型及构材选择符合人体工程学设计，边沿平滑柔和，隔热舒适**；**
3. 操作界面直观明了，并有中文界面；
4. 用户可预先设定或即时修改各加热缸的温度、自动开关机时间、照明灯亮度调节以及自动开关的方式、时间；
5. 可手控出蜡或脚控出蜡，出蜡结束后无残余液体石蜡滴出；
6. ▲蜡缸容量≥5升；
7. 大容量组织缸，可将所有品牌组织脱水机的组织篮直接放入使用；
8. 储模室可预先加热200个包埋模，配有2级定位的可折叠推拉盖子；
9. ▲热台配有内置修蜡模块，包埋修蜡一体化设计；
10. 组织缸前方的加热平台配有内置的小型储存槽，可放置废弃的包埋盒盖或其他杂物，保持工作台面整洁有序；
11. ▲双级LED冷光源照明装置，为标本及附件区域提供照明，多种控制模式及照明强度可供选择，且无需更换灯泡；
12. ▲冷冻台容量≥72个包埋模，同时具备扩展功能；
13. ▲冷冻台配备有内置的冷凝水收集槽；
14. 出蜡口左右两侧配备有镊子温热槽，可使用恒温镊或普通镊子；
15. 恒温镊插口位于仪器前端底部，保护恒温镊连接线免受高温与石蜡的干扰，让包埋工作更加便捷与高效。
16. 可移动出蜡控制板，适合于各种不同尺寸的标本处理及操作人员的包埋习惯。
17. 带隔热功能的定位锤与热台前方的冷点制冷块配合使用，让样本定位快速又准确。
18. 废蜡抽屉可外接排蜡套件，一次性更换来自于溶蜡缸、热台及组织缸的石蜡，便于进行整机的石蜡排放及清洁维护。