**组织包埋机需求（预算：13万，国产）**

1. **工作条件：**

1.1环境温度 5～35℃

1.2相对湿度 50～80%

1.3工作电压 220-240V，50/60Hz

1. **技术性能指标**

2.1 模块化设计，包埋热台与冷台放置顺序可更换

2.2 全新升级的中文触摸屏操作，用户可设定工作程序、工作时间、温度及时钟

2.3 蜡缸容量5升，温度范围50-70℃

2.4 热台温度范围50-70℃；组织存储槽温度范围50-70℃，最多可放置300个组织盒；模具存储槽温度范围50-70℃；冷点温度为5℃；冷热台均可以预约开启。

2.5 冷台工作温度可调，-3~-12℃，可放置72个组织盒

2.6 照明系统分为热台照明系统和附件照明系统两套，两套灯光可分开控制；照明灯亮度由暗到亮，5级可调；照明灯为LED冷光源，且均为隐藏式设计

2.7 集成于主机上的修蜡模块

2.8 集成于主机上的加热镊及文件托盘

2.9 石蜡喷嘴长度可选石蜡分配控制杆的位置可调，即可前后移动，适应不同尺寸的标本

2.10工作台面为人体工程学设计，手托处弧线设计、绝缘隔热使包埋工作更为舒适

2.11排蜡系统和排蜡阀设计保证热台、组织槽、熔蜡缸等处的熔蜡顺畅排出；可手控出蜡或脚控出蜡，出蜡结束后无残余液体石蜡滴出；提供可移废蜡槽，便于清洁

2.12提供保温区以存放恒温电热镊及其它工具，具有双重保温作用；镊子温热器温度由冷到热，5级可调

2.13可选配放大镜、脚踏板等