|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **采购需求表** | | |
| **参数需求** | 技术和性能参数需求 | 配置需求 |
| 1. 模块化设计，包埋热台与冷台放置顺序可更换。 2. 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。可设置休眠模式，假期预约启动功能。 3. 蜡缸容量≥5升，温度范围50-70℃。 4. 热台温度范围50-70℃；组织存储槽温度范围50-70℃，可放置不少于200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。 5. 冷台工作温度为-10~-15℃，可放置不少于60个组织盒。 6. LED灯，照明亮度可调节。 7. 人体工程学作台面，绝缘隔热。 8. 排蜡系统和排蜡阀保证热台、组织槽、熔蜡缸等处的熔蜡顺畅排出。 9. 提供可移废蜡槽，便于清洁。 10. 容量缸有过滤功能，防止石蜡的杂质、絮状物堵塞管道，过滤装置易清洁。 11. 可选配放大镜、监控摄像装置、包埋盒扫码装置、恒温电控加热镊子等。 12. 质保期：≥3年，必须由经验丰富工程师提供质保服务，设备故障长时间维修时能够提供备用机。 | 1. 包埋机主体\*1 2. 冷台主体\*1 3. 废蜡槽\*2 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|