|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 冷冻切片机、石蜡切片机一批 |
| **使用科室** | 病理科、国家中心 |
| **一** | **基本要求** |
| 1.1 | 用途：1批； |
| 1.2 | 数量：用于病理分析前生物样品组织的切片。 |
| **二** |  **主要功能及参数** |
|  | 需求一：石蜡切片机 |
| 1.1 | 切片方式：半自动轮转，自动进样，手动切片； |
| 1.2 | 手轮设计合理，使用平滑，减轻用户疲劳；手轮具备2个独立的安全锁定系统； |
| 1.3 | 切片效果好，不易卷片，提高使用人员操作效率； |
| 1.4 | 具备独立的控制面板，界面友好、操作便捷； |
| 1.5 | 具备带0位的样本定位系统，可X/Y轴调节； |
| 1.6 | 进样速度、水平/垂直进样幅度可调；样本头垂直行程≥72mm； |
| 1.7 | 切片厚度、修块厚度、样本回缩幅度可调； |
| 1.8 | 产品质量稳定，使用寿命长。 |
| 1.9 | 配置E型二合一刀架； |
|  |  |
|  | 需求二：冷冻切片机 |
| 2.1 | 切片方式：，自动进样，自动切片，手动切片； |
| 2.2 | 样本头、箱体具有制冷功能、除霜功能，温度控制精确；具备速冻功能，多点位； |
| 2.3 | 刀架温度可调节（温度范围-5℃至-35℃）；主动刀架制冷功能； |
| 2.4 | 手轮设计合理，使用平滑，减轻用户疲劳；手轮具备高位和低位锁定功能； |
| 2.5 | 切片效果好，不易卷片，提高使用人员操作效率； |
| 2.6 | 具备独立的控制面板，界面友好、操作便捷； |
| 2.7 | 具备切片计数和切片厚度总计功能； |
| 2.8 | 具备带0位的样本定位系统，可X/Y轴调节； |
| 2.9 | 进样速度、水平/垂直进样幅度可调； |
| 2.10 | 切片厚度（范围为0.5-100μm）、修块厚度、样本回缩幅度可调； |
| 2.11 | 产品质量稳定，使用寿命长； |
| 2.12 | 消毒功能； |
| 2.13 | 机身高度可升降。 |
|  |  |
| **三** |  **主要配置及附件** |
| 3.1 | 需求一：石蜡切片机，共4台。每台配置：主机1台，手轮1个，二合一刀架1套； |
| 3.2 | 需求二：冷冻切片机，共2台。每台配置：主机1台，手轮1个，刀架1套，切片挡板2块。 |
| 四 | **售后服务要求** |
| 4.1 | 原厂质保期不少于（ 5 ）年  |
| 4.2 | 其他：无 |
| 五 |  **配套耗材情况** |
| 5.1 | 无 |