

项目编号	2024-JK15-W3211		
项目名称	石蜡切片机		
数量	1 台	是否进口	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
最高投标限价	20.00 万元（免税）		
功能要求			
<p>石蜡切片机采用半自动轮转式切片，用于组织学及病理学样品制备，可进行石蜡包埋切片的制作。采用高精度的步进马达进样系统，能有效的掌控切片品质和可重复性，提升切片的效果。用于观察正常细胞组织的形态结构，也是形态学科、病理学等学科用以研究、观察及判断细胞组织的形态变化的主要方法，而且也已相当广泛地用于其他许多学科领域的研究中。</p>			
软硬件配置清单			
序号	描述	数量	
1	切片机主机	1 台	
2	手轮	1 个	
3	抗静电废屑槽	1 个	
技术参数要求			
序号	指标名称	技术参数	
1	切片方式	半自动轮转、手动轮转	
2	切片厚度范围	0.5-100 μm	
3	修块厚度范围	1-600μm	
4	切片模式	≥2 种，半刀模式和全手轮旋转模式	
5	★水平进样幅度	≤ 24mm±1mm	
6	垂直样品行程	≤70±1mm	
7	样品回缩	样品回缩系统采用静音设计，回缩值 5-100 μm，可随时开启或关闭回缩功能	
8	个性化的小手轮	可自定义顺时针及逆时针转动方向	
9	样品定位	带 0 位的样本定位系统，可 X/Y 轴调节，±8 度水平定位样本	
10	★抗静电废屑槽	可拆卸抗静电废屑槽，具备磁力吸附功能，具有实用专利证书	
11	机器顶部平坦	带机顶储物盘功能，方便放置常用工具	
12	# 安全性	刀架带有红色护手，确保操作者安全	
13	扩展功能	具备刀架三点锁定及侧向移动功能，可充分利用刀片全长	

14	安全性	手轮有 2 个独立的安全锁定系统
15	材料	刀架压刀板采用黑色钻石涂层设计，不沾蜡带，易清洁
16	★配重方式	不采用对人体有害的铅块配重方式，采用可调弹簧力平衡系统，带有弹簧力补偿
17	便捷性	采用快装系统设计，可单手快速更换不同类型的和大小样本夹
18	#粗进速度	三种粗进速度可调，300 μm/s，800 μm/s 和 1800 μm/s
19	#控制面板	控制面板独立于主机之外，更符合人体工学设计，图形化按键式设计有效控制所有重要操作，方便戴手套操作
20	★刀架	刀架组件具有唯一编号，防止批量清洁时混淆刀架组件，避免影响切片质量
21	材料	刀架锁杆采用钻石涂层设计，防腐耐磨，延长使用寿命
22	★刀片	配套经验证过后的，与设备同一品牌的刀片，以便实验顺利开展，保证切片后的质量，确保统一性、可追溯性
售后服务要求		
1	质保期	自交货验收完毕之日算起，所有产品及配件（非易损耗）质保叁年
2	备件库存	国内有备品备件库
3	维修服务	国内有维修站点
4	维修响应	维修响应时间小于 24 小时
5	培训支持	提供现场培训，直至熟练掌握
6	到货时间	签订合同后 3 个月内
7	专利权和保密要求	应保证使用方在使用该货物或其任何一部分时，不受第三方侵权指控。同时不得向第三方泄露提供的技术文件等资料
8	合同履约要求	按照合同约定履行义务，完成项目执行