仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称 | 振动切片机 |
| 主要用途描述：实验室 | |
| 参数要求：  1.设计紧凑的控制面板，图形化按钮有效控制所有的操作。  2.带振动刀片的全自动切片机，可在自动切片模式下操作，也可在半自动切片模式下操作。  3.自动切片模式下带有样品回缩功能；半自动切片模式下无自动样品回缩功能，但可以手动执行回缩。  4.切片厚度设置：手动，以1μm递增；或自动，最厚为999μm；切片厚度可计。  5.切片频率（±10%）：1-100Hz  6.切片振幅：5级可调：0.2；0.4；0.6；0.8；1mm  7.切片速度（±10%）：0.025-2.5mm/s  8.返回速度（±10%）：5mm/s  9.样品垂直总行程：15mm（电动）  10.切片范围：1-40mm（可调）  11.样品回缩：0-999μm（可调，可关闭）  12.最大样品尺寸：  带标准刀架：33×40mm  带L型刀架：70×40mm  样品定位，可旋转：360°  样品座，可旋转：0-10°  13.尺寸：  长×宽×高：480 mm x 360 mm x 200 mm  带放大镜：480 mm x 360 mm x 285 mm  14.在生理条件下工作：可拆卸的冰浴盘和缓冲盘保证工作在生理条件下进行。  15.全新刀架，提供安全的刀片安装：  16.可以适用剃须刀，注射刀片或者蓝宝石刀片，整片剃须刀额可以插入刀架，无需将刀片截成两半；  17.刀架可以翻折90°，以便插入刀片；  18.优化的设计可以防止缓冲液溢出。  19.集成的LED照明，，5档不同的照明强度。 | |