仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称低温高速研磨仪   |
| 主要用途描述：低温研磨组织，提取核酸、蛋白质 |
| 参数要求：1.可在15秒内同时处理最多达24个样品（可升级同时处理60个样本），快速、有效、高通量地完成样品研磨；2.超大触摸屏设计，操作方便，另预设10组常见组织研磨参数（植物茎叶、组织心肝脾肺肾、皮肤、骨骼等）优化不同标本研磨条件；3.噪音等级： <65db；4.最大进料尺寸：无要求，根据适配器调节；5.紧急停止按钮：在研磨过程中可随时拍下，仪器即停止运行，快捷、安全；6.快速制冷：开机短时间内降温到零下，防止降解，温度范围：-20℃-室温；7.电磁安全锁：工作过程中电磁锁定无法开盖，直至研磨程序结束，全程保护；8.研磨方式：湿磨，干磨，低温研磨都可；9.采用特殊的上下及左右晃动三维一体的震动模式，样品在空间呈8字形三维运动，研磨更充分，稳定性更好；10.可选配安装60孔适配器，升级为每次研磨60个样本，进一步提高研磨效率。\*11.为保证售后服务，需提供由制造商出具的售后服务承诺书原件。　　　　　　　　　　　　　　　　　  |