仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 梯度PCR |  |
| 主要用途描述：  用于核酸扩增。 | | |
| 参数要求：  1 .标准反应模板：96孔´0.2ml。  2 .\*最大升温和降温速率同时达到：4℃每秒;温度范围：4-100℃。  3 .\*温度梯度：同时运行8排动态温度梯度。  4. 温度梯度范围：30-100℃。  5.\*温度梯度跨度最大25℃，最小1℃。  6.\*5.7"高分辨率超大彩色液晶显示屏，且主界面上单独设置有孵育功能键。  7.\*机器配套有塑料模块支撑框用于支撑少量单管实验。  8. 用户可设置休眠模式使其更节电。  9. 接口：1个USB，可存储500个用户程序。  10.自适应压力热盖，可适应多种规格的PCR管。  11.整机原装进口。 | | |