仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 高电流电源 | | 申购信息 | 2台 |
| 参考品牌型号(选填) | |  | | |
| 主要用途描述：用于分离蛋白质 | | | | |
| 参数要求：  \*1.输出（可编程）：电压5-250V，电流0.01-3.0A，功率1-300W  \*2.输出方式：恒流，恒压，恒功率  3.时间控制：1 min - 99hr, 59 min  4.暂停/继续功能：有  5.显示：16 字符x 2行液晶显示屏  6.编程方式：1种方法（可含3个步骤）  \*7.断电后自动恢复功能：有  8.安全保护：空载监测；荷载突变监测；地面漏电保护；过载/短路监测；过压保护  \*9.输入插孔数目：4对并联，可同时对四个同类型的电泳槽进行电泳  10. 安全标准：通过EN-61010, CE标准 | | | | |