

## 仪器设备购置技术参数要求确认单

产品名称	全能型蛋白转印系统	申购信息	
参考品牌型号(选填)	Bio-Rad/Trans-Blot Turbo System		
主要用途描述：快速、高效、高重复性地实现从 PAGE 胶到膜的转印。			
<p>参数要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. *转印通量：单次运行能够转印 1-4 块小型凝胶或 1-2 块中型凝胶。</li> <li>2. 转印速度：3 分钟内完成 2 块小型预制凝胶的转印；7 分钟内完成 4 块普通小型凝胶或 2 块中型凝胶的转印。</li> <li>3. *两个转印盘设计，可同时运行两个独立的转印程序。</li> <li>4. *提供即用型快速转印耗材包，也可兼容传统实验试剂和耗材。</li> <li>5. 主机内部整合型电源。</li> <li>6. 用户界面：显示屏程序化操作，可实现在无人照看下的程序自动运行监控。</li> <li>7. 有预设程序帮助指导实验设计，并可根据实际需要人为修改程序并存储调用。</li> <li>8. 电极设计：6 弹簧配合板式电极设计，确保压力及场强均一。</li> </ol>			