

## 一、项目简介

说明					
预算单价 (万元)	4	数量	1台	预算总价 (万元)	4
项目经费来源	医院经费	省财政专用		科教经费	其他

## 二、拟购置设备的主要参数、重要条款（“▲”号参数）

<p>一、基本要求：</p> <p>1. 电源要求：220V±10%，频率 50±1Hz。</p> <p>▲2. 有效容积：≥330L。</p> <p>3. 噪音值：≤50dB。</p> <p>4. 内部材料：304 不锈钢或以上材料。</p> <p>▲5. 门体具备带锁设计，防止随意开启。</p> <p>6. 温度范围：-40℃~-86℃，具备微电脑控制系统，可确保精确稳定的运行；精准的电子温度控制及显示，断电记忆，调节精度为 0.1℃。</p> <p>7. 报警系统：具备高低温报警、传感器故障报警、冷凝器脏堵报警、环温异常报警、电压异常报警、断电报警、门开报警、电池电量低报警、远程报警接口，所有的报警信息以及历史记录可在液晶屏查询。</p> <p>8. 标配独立电源开关。</p> <p>9. 标配远程报警接口。</p>	
<p>二、配置清单：</p> <p>1、主机 1台</p> <p>2、设备资料 1套</p> <p>3、快捷操作卡 1张</p>	