

## 一、采购内容及要求

采购无抽搐电休克治疗仪1套，技术要求如下：

序号	技 术 参 数
1	电刺激输出
1.1	输出电流： $\leq 900$ 毫安
1.2	电压输出 $\leq 450V$ ，随阻抗自动调整且与市电独立
1.3	波宽：0.3毫秒到 1.5毫秒
1.4	波形：双相短暂脉冲式矩形波
1.5	频率：10赫兹到 70 赫兹
2	图表记录仪
2.1	四通道记录仪：实时监测和记录，能监测脑电图（EEG）、肌电图（EMG）及心电图（EKG）
*2.2	图表记录仪的速度可调，可以人工选择
3	电阻测试
3.1	静态电阻测试：可以测量0到3000欧姆
3.2	即时电阻测试
4	数码显示
4.1	开机仪器测试状态
5	刺激模式
5.1	单个旋钮控制，一键式操作
5.2	可编制多个扩充治疗模式
6	机器储存功能
6.1	本身自带储存，可重复打印当前病人的治疗数据及仪器状态参数
7	医疗器械注册证适用范围
*7.1	适用于无抽搐电休克治疗，符合国家行业标准。