

电动气压止血仪 YTQ-F型



名称	内容
功能介绍	F型止血仪有四次报警时间，可根据客户要求设置。四次报警时间排列顺序依次以“左上角—右上角—左下角—右下角”窗口排列。按“ ”键，左上角数字闪烁时设定报警时间。若5秒没有调试，则设定报警时间界面将跳转到工作压力和时间调试界面。设置时要注意：前一次报警时间需大于等于后一次报警时间，且四次报警时间都得小于设定的最小的工作时间。前四次报警时间只是声音报警三声，工作时间完全结束以后会声光报警且长鸣。报警声音的大小可按“ ”键循环8档可调。当手动放气以后，声光报警结束，仪器的气泵即停止工作，但放气电磁阀此时处于失电状态，系统压力处于自然保持状态（会随仪器情况不同而有较缓慢的自然泄压）
IVRA功能	当按IVRA键以后，右通道的压力和工作时间则受左通道的控制，此时若在左通道设定时间没有结束的时候，右通道开始充气，则左通道窗口会有“DEF”闪烁和声光报警提示放气。若在右通道设定时间没有结束的时候，左通道开始充气，则右通道窗口会有“DEF”闪烁和声光报警提示放气。当不按“IVRA”键的时候，左右通道可分别工作，互不干扰。 F型止血仪可内部提供电源供主机工作。在不接外电源的情况下，可按“ ”键查询内电源的电量，电量以百分比显示在左下角窗口。在接外电源的情况下，内电源则自动充电。
压力显示单位	mmHg
定时调节范围	0-240min
压力调节精度	±20mmHg
最大额定气压充气时间	≤60s
最大输出气体压力	不低于650mmHg
输入功率	≤80VA
额定电压	220VAC±22VAC 50Hz
重量	9KG