


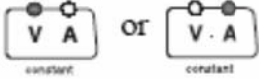


PowerPac Basic 电泳仪使用指南

PowerPac Basic 电泳仪提供电泳中所需的恒流或恒压电流，并可提供限流或限压以及短路保护。其输出参数为：

电压：10-300V 电流：4-400mA

功率：75W（最大） 时间：0-999min

步骤	过程	描述
1	连接电泳槽等设备	注意电源线上有红/黑标记
	<p>正确接法</p>	<p>错误接法</p>
2	打开电源	电源开关在仪器右侧 开机默认设置是恒压，显示数字为0
3	选择输出需恒定的参数	按Constant 钮选择要设定为恒数的参数：恒压或恒流。LED上的数字代表其数值
4	按上下钮调节数值	如选择的是恒压，则数值代表电压值，如选择的是恒流，则数值代表电流值
5	设定限制参数	限流/压是为了得到更漂亮的电泳结果。如不设定，系统默认为300V 或400mA。可根据应用自行设定
6	设定电泳时间	按上下钮来调节时间，如60min，系统会在运行60min 中后自动停止；如不设定，系统会在人工按Stop 钮以后停止

步骤	过程	描述
7	开始运行  run/pause	LED 显示灯在Run 的位置亮
8	观察和编辑运行参数 	在运行过程中可以观察电流/电压数值 或对恒流/恒压值重新进行编辑输入
8/	暂停运行  run/pause	在暂停状态下可： 重新接线；重新设定参数；
9	终止运行  stop	如是定时的程序，系统会自动停止运行； 如是不定时的程序，按Stop 钮终止
10	关闭电泳仪电源	之前，先Stop 运行