**多功能低频电子治疗仪技术参数**

一、 主要功能：离子导入，低频脉冲、温热功能。

二、 性能指标：

1 、离子导入：DC：≤60V ，电流：≤5mA

2 、低频脉冲：脉冲频率：15Hz 有效值电压：＞15V

3 、温热温度：38℃~85℃

三、电气性能：

1 、电源电压：a.c.220V 50Hz

2 、输入功率：≤65VA+15%

四、使用环境：

环境温度：5℃~40℃ 相对湿度：≤80%RH