**空气波压力治疗仪技术要求**

1. 柜式一体机，可同时使用两个十二腔气囊。
2. ★液晶触摸屏加旋转编码器操作，操作简便。
3. 时间设定功能时间范围为0～60min，步长1min。
4. ★生物波功能：

（1）四组生物波输出；

（2）输出模式分为连续波、正弦波和方波三种模式；

（3）脉冲频率应为1Hz～99Hz连续可调，步长为1Hz，脉冲宽度为500μs。

1. 充气模式：八种基础充气模式，可任意组合治疗。
2. 治疗仪压力范围：5～25kPa可调。
3. 极限压强≤40kPa，且超过2kPa的持续时间应≤3min。
4. 过压保护：治疗仪应具有过压保护措施。
5. ★手动释压器：治疗仪应提供在各种状态下手动解除患者压强的措施。
6. 连接：连接管路应有防止接错的装置或标识。
7. 工作噪声：治疗仪正常工作时的噪声应≤70dB。
8. 净重：≤25kg ，尺寸：≤425.5mm\*535mm\*987.5mm。
9. ★具有软件著作权；