**12-5：中低频治疗仪1台**

1、输出电流波形：干扰电1（IF1）、干扰电2(IF2)、干扰电3(IF3)、中频（MF）、低频 (LF)；

2、应采用彩色液晶触摸屏面板；

3、至少有四组通道输出，根据电流波形的不同，即可独立使用，也可组合使用；

4、干扰电频率：4000-4150Hz；

5、中频频率：2000-3000Hz；

6、低频频率：1-1000Hz；

7、\*差频频率范围：0-150Hz；

8、调制频率范围：0-150Hz；

9、调制幅度范围：65%、100%；

10、应具有不少于5个固定处方：全自动模式、急性疼痛模式、慢性疼痛模式、中频模式、肌肉训练模式；

11、可自定义处方不少于20个：在专家处方模式下，可根据治疗的需要设置不同步骤和电流。步骤3段可编辑，电流波形5种可选；

12、\*治疗仪动态节律：4s、6s；

13、输出强度：在输出状态下，顺时针旋转强度调节旋钮，输出电流应连续增加。逆时针旋转输出旋钮，输出电流应连续减小。在停止状态，旋转输出强度旋钮应无电流输出。（显示0—100）

14、\*负压性能：负压电极真空度可调，最大极限负压值为-40KPa；

15、治疗时间：定时范围5～99min，步进为5 min；(95min-99min步进为4min)

16、电源电压：AC220V，50Hz；