**气振式排痰系统技术参数**

1. 设备名称：气振式排痰系统
2. 设备数量：5台
3. 技术规格及要求：

 1. 产品组成

包括主机、排痰气囊、空气软管、气控急停开关和电源线，配置脚轮方便移动。

2.性能指标

\*2.1振动频率 振动频率设定范围不少于5Hz～20Hz，连续可调，数字显示，误差±1Hz。

2.2排痰气囊压力

 排痰气囊最小压力 0kPa（0mmHg）,最大压力不小于1.33kPa(10mmHg) ,连续可调，误差±0.133kPa(±1mmHg)。

2.3定时运行：时间设定范围不小于 0min～60min，允差±10%；

2.4连续运行：定时器处于常开位置时，设备不受时间限制，可连续运行。

2.5 噪声 系统正常工作时，其整机噪声不大于 75dB（A）。

2.6功能 具有下列功能：

2.7振动频率设定与显示：调节频率调节旋钮，可设定振动频率；频率表数字显示振动频率；

2.8压力调节：调节压力调节旋钮，可对排痰气囊压力大小进行调节；

2.9时间设定：调节时间设定旋钮，可设定治疗时间，到达设定时间后自动停机，也可设定为连续运行；

\*2.10气控急停开关：主机运行状态下，挤压气控急停开关皮球，可使主机停止运行；再次挤压，主机恢复运行。

四、商务要求：

1、质量保证期：设备保修期≥二年

2、承诺在买方使用设备出现故障的2小时内做出响应， 24小时内提供上门服务及技术支持。在设备出现故障后，超过48小时不能解决的故障，提供相同档次代用设备。

3、派出技术人员对设备进行安装、调试，并且提供买方操作人员和维护保养人员对本产品的使用、技术培训，直到买方的设备使用相关人员能正确熟练地操作设备和进行常规的维护工作。