

## 附件一：项目需求参数

离子导入仪设备采购项目	
项目名称	需求参数
离子导入仪	1、电压：AC220V/50Hz 2、功率：≤100VA。 3、脉冲频率：0.5Hz~3000Hz。 ▲4、输出组数：电疗四组，热疗四组 5、调制波形：有连续波、方波、尖波、正弦波、指数波、三角波、阶梯波、积分波、间断波、疏密波、簇形波、起伏波和锯齿波等脉冲波形。 6、可设定工作时间：不少于10min 20min 30min 可选。 7、内存功能：多种治疗模式自动循环， 8、热疗温度：45℃~60℃分档可选择。 9、适用范围：颈椎病、肩周炎、腰肌劳损、风湿关节炎等辅助治疗 ▲10、产品外观配置：推车式 11、安全类型：II类 BF 型设备 12、设备可以不使用一次性耗材电极片

艾灸排烟设备采购项目	
项目名称	需求参数
艾灸排烟设备	▲1、含艾灸专用排烟机、连接管道、艾灸排烟罩、上下升降系统、配套控制系统。 2、艾灸专用排烟罩规格： 2.1 排烟罩尺寸：≥1.5m*≥0.5m*3 套；≥1m*≥0.5m*2 套。 2.2 排烟罩采用透明亚克力材质，厚度≥4mm； 2.3 排烟罩顶部设置调节风量闸板； 2.4 排烟罩一体成型。 3、上下升降管道： 3.1 排烟罩可以根据需要自由上升、下降。 3.2 上下升降系统采用亚克力套管伸缩，长度≥550mm，1.5m*0.5m 排烟罩管径不小于160×140mm；1m*0.5m 排烟罩管径不小于150×130mm，管壁厚≥5mm，伸缩固定管段端口密封件处理，密封严格，伸缩自如。 4、艾灸排烟罩固定方式： 4.1 排烟罩采用钢丝四角吊挂升降方式，使用手动式升降器，可任意位置定位； 4.2 吊挂牢固、滑轮流畅；排烟罩四角采用厚度≥1.2mm 不锈钢制作，排烟罩升降稳定，不得出现明显的晃动。 5、艾灸排烟机：金属变频调速排烟机选用直联形式，艾灸排烟机风量≥3500m <sup>3</sup> /h,排烟机固定支架与地面之间加装橡胶减震器。 ▲6、变频调速控制系统：

艾灸室要安装变频调速控制系统，风量随意调节。调速控制器采用旋钮式调速变频器，变频器负荷与排烟机电机相匹配，变频器安装在铁质带锁配电箱内，安装配套的空气开关。

7、排烟机和主管道连接：排风机与排风管道采用软连接方式进行连接，连接部位采用卡箍进行紧固，要求软连接耐用、寿命长。

8、艾灸排烟主管道：安装室内外 $\geq$ DN250PVC 排烟主管道（含连接三通、弯头、直接、变径等配件），管道连接口打密封胶并使用螺丝固定，管道及接头密实，安装牢固。

9、电源线路：安装排烟机电源线，电源采用五线制，加装 PVC 防护套管；室内安装 2.5mm<sup>2</sup> 电源线，DN20PVC 防护套管。