**充气式升温仪参数**

1、加热方式：充气对流加热

2、体积：270×242×365 (长×宽×高) 单位mm

3、过滤网等级和使用时间：0.2微米，高密度材料过滤网99.955%，使用不低于500小时

4、加热功率：1200W

5、运作模式：连续不断

6、设备风速：高速：不小于60cfm；低速：不小于40cfm

6、操作环境温度：22℃±2℃

8、时间显示：显示年月日等信息

9、温度功能：液晶屏显示当前温度与软管出风口温度同步

10、温度设置：4档温度设定，室温、32℃、38℃、43℃。开机默认即进入43℃、大风在自动状态模式，电源、自动和大风提示灯亮，45分钟后自动下降至38℃。温度偏差±1.5℃

11、超温、故障报警系统：升温仪由三组温控系统，超温断电报警保护：45±1℃/45±3℃双重独立；温控超限报警：设定温度±1.5℃

12、预热时间：小于2分钟

13、多功能选配：可用于手术室、重症监护室、麻醉复苏室。选配悬挂架，可悬于输液架

14、毯型：有多种可供选择毯型（如儿童毯，成人加大加宽，ICU专用术前术后毯等）。并可提供特殊毯型（如截石位毯、脊柱垫毯），毯子无菌独立包装，具有注册证