# 医用臭氧治疗仪技术参数

## 控制价：12万元 数量：1台

性能特点：

(1)8寸彩色触摸屏，数字模块化设计，微电脑控制，显示操作步骤和各项参数，人性化操作界面，使用简单方便。

(2)臭氧浓度检测系统。

\*(3)臭氧浓度(0-80mg/L)连续可调。

(4)设置开关密码，方便仪器使用管理。

\*(5)开机确定后即可取气，无需预热等待，实际浓度达到设定浓度用时≤30S。

(6)臭氧浓度自动调节系统。

(7)开机管路自动消毒，使治疗过程安全可靠。

(8)双出气装置，操作人员自行选择(自动或手动)出气方式。

(9)管路压力自动调节，并自带减压装置，适用于任何医用氧气源。

(10)具有残余臭氧回收装置。

(11)具有持续取气功能，连续四小时给气浓度误差≤+1。

 (12)具有定时取气功能，取气时间可根据实际情况自行设定。

(13)具有定量取气功能，取气量可根据实际情况自行设定。

电压：220V士10%

频率：50Hz士1Hz

功率：≤200VA

医用臭氧输出浓度：0-80mg/L(连续可调)

臭氧浓度准确度：臭氧浓度士1mg/L

\*臭氧输出稳定性：

正常工作持续时间为10min时，臭氧输出浓度下降值0mg/L;

正常工作持续时间为30min时，臭氧输出浓度下降值<0.5mg/L:

正常工作持续时间为60min时，臭氧输出浓度下降值<1mg/L。

医用氧气流量：2L/min

医用臭氧输出流量：2L/min

产品连续工作时间：≥4h

环境温度：5℃-40℃

相对湿度：≤85%

大气压力：86kPa-106kPa