中心吸引系统负压机组技术参数

一、中心吸引系统真空泵技术指标（2台）

1）吸引系统负压范围：-0.02Mpa~-0.07Mpa

2) 抽气量:165m³/h

3) 电机功率：4KW/台

4）噪音：≤63dB（A）

二、真空电磁阀DN50（2台）

三、机站管道1批，机站管道采用不锈钢管道。

以上设备必须符合GB50751《医用气体工程技术规范》规定，并且须保证更换的所有设备要与我院原设备兼容。包含原设备的拆除及以上设备的安装、调试。

四、工程质保期一年。