

医用真空负压机

Negative pressure drainage device

Med VAC

Vacuum Assisted Closure



专利号：
实用 ZL 201130150021.9
外观 ZL 201430202321.0
发明 201510379238.4

医用真空负压机

Med VAC

生产企业名称：威海美迪森医疗器械股份有限公司
生产许可证编号：鲁食药监械生产许20130088号

生产地址：山东省威海市环翠区羊亭镇曲家河工业园
注册证编号：鲁械注准20182540303



产品特点

- 超低负压设计（-50mmHg至-450mmHg），连续可调。
- 多种操作模式设定，实用性更强。
- 性能稳定、寿命长，可连续运转10000小时以上。
- 本机的运行噪音控制在极低的范围（小于45分贝）。
- 进口精密电子芯片控制，精确度高，操作人性化。
- 智能记忆系统，能够自动记录上次设定的参数及模式，无需每次开机反复设置。
- 液晶数字化显示，方便使用者调整和操作。
- 主机为全直流电源，绝无人体触电之危险。
- 移出电源适配器后，机内电池可持续工作四小时，如果采用间歇模式则可使用八小时。
- 本机内有防溢流保护报警装置，在污液到达警戒线时会自动停止工作并报警，防止污液进入主机，避免二次污染，并防止损毁机器。
- 具有漏气自动报警功能，机器运转10分钟内负压值无变化，则自动停止并报警。
- 多重安全保护：漏气报警、防溢流保护等。



产品性能

调节步幅：

10mmHg

负压范围：

-50mmHg至-450mmHg
压力显示不大于误差：±0.2%

吸入流量：

1.0L/min至8.0L/min范围内

智能设置：

多种操作模式设定，实用性
强

噪声：

应不大于45Db

外挂电源：

使用医疗认证DC12V 5A的交
换式电源，主机没有交流电
源（A/C），安全无触电风险

产品的运行状态：

连续和间歇运行

多重安全保护：

漏气报警、过热自动散热保
护、防溢流保护

适用范围

适用于急性创面、慢性难愈合创面及外科手术后渗出液较多的创面引流。

适用科室

外科、内科、乳腺科、可代替医院的中心负压，便携方便。

禁忌症

未清创、有坏死焦痂的创面；创缘有肿瘤组织的部位；与器官相通的窦道；有大血管或器官外露的创面。