

医用超声清创机器人 双系统模式

产品名称	医用超声清创机器人 双系统模式
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	流量:连续可调 超声频率:40 ± 25HKz 脉动压力:56Kpa
公司地址	河南省郑州市金水区优胜北路
联系电话	19937037270 19937037270

产品详情

医用超声清创机器人双系统模式是一款专为外科创面清洗修复治疗而设计的先进设备。它具有多项优势，如连续可调的流量、40 ± 25HKz的超声频率以及56Kpa的脉动压力。

急性创面介绍

急性创面是指在创伤发生后的短时间内形成的创面，通常具有明显的出血和感染风险。对于这类创面，及时有效的清洗和修复至关重要，以避免进一步感染和并发症的发生。

慢性创面介绍

慢性创面是指长期存在、未能及时愈合的创面，往往伴随着组织坏死、感染和溃疡等问题。这类创面对于清理和修复来说更具挑战性，因为它们往往需要更多细致的处理和更深入的治疗。

慢性创面修复的重要性

慢性创面修复的重要性不容忽视。这些创面对患者的生活质量和康复进程都有着深远的影响。通过使用医用超声清创机器人双系统模式，可以更有效地清洗慢性创面，促进伤口愈合，减少并发症的发生。

超声清创机的功能

医用超声清创机器人双系统模式集多种功能于一身。它可以通过连续可调的流量和40 ± 25HKz的超声频率，对创面进行深层清洗，并有效去除创面中的细菌、坏死组织和异物。它的脉动压力为56Kpa，可以促进创面血液循环，加速创面修复。

清创机的优势

医用超声清创机器人双系统模式在外科创面清洗修复治疗中具有以下优势：

1. 提供连续可调的流量，根据实际需要调节清洗的强度。
2. 超声频率为 40 ± 25 Hz，能够深入创面进行清洗，清除细菌和坏死组织。
3. 脉动压力为56Kpa，促进创面血液循环，加快伤口愈合过程。
4. 操作简便，可以通过机器人模式进行全自动清洗，减少医护人员的工作量。
5. 设备紧凑，便于携带和使用。

在选择创面清洗修复治疗设备时，医用超声清创机器人双系统模式是一个值得考虑的选择。它的功能和优势将为您提供更高效的治疗体验，并为创面的修复和康复带来更好的效果。