

千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液有效防止渗出迅速控制渗血

产品名称	千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液有效防止渗出迅速控制渗血
公司名称	河南省兴优医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	尉氏县新尉工业园区优德大道1号
联系电话	18039570161 18039570161

产品详情

尊敬的各位领导、各位客户

一、背景介绍

我是河南省兴优医疗器械有限公司的代表，今天非常荣幸能够在这里向大家介绍我们公司研发的一种创新产品千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液。此胶体液在有效防止渗出和迅速控制渗血方面具有显著的优势。

众所周知，渗出和渗血是伤口处理过程中常见的问题，它们会导致伤口愈合的延迟、感染的发生以及疤痕的形成，给患者带来不必要的痛苦和费用。因此，寻找一种能够有效控制渗出和渗血的产品对于医疗行业来说至关重要。

二、千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液的核心技术

千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液是我们公司全力研发的创新产品，它基于先进的纳米技术，通过将羧氨基葡聚多糖钠与生物胶体液结合，形成独特的复合胶体体系。

该胶体体系具有以下关键技术优势

纳米级胶束结构千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液中的纳米级胶束能够有效地吸附和凝聚伤口渗出液，形成稳定的保护膜。

渗透控制功能胶体体系中的渗透调节剂能够在一定程度上控制伤口渗出速度，避免过量渗出导致伤口愈合困难。

生物相容性羧氨基葡聚多糖钠作为天然生物胶体材料，具有良好的生物相容性，可以减少对人体的刺激和损伤。

三、千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液的优势

千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液在渗出控制和渗血治疗方面的优势主要体现在以下几个方面

快速作用该胶体液能够迅速吸附伤口渗出液，形成保护膜，有效控制渗出速度。

持久作用胶体体系中的纳米级胶束能够稳定地固定在伤口表面，持续发挥渗出控制功能。

可调控性渗透控制剂的添加使得渗出速度可以根据伤口的需求进行调整，以实现个性化治疗。

安全性羧氨基葡聚多糖钠作为天然生物材料，具有低毒性和极强的生物相容性，不会对人体产生不良反应。

四、千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液的应用案例

千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液已在多个临床案例中得到应用，并获得了显著的效果。

以某患者的烧伤为例，通过对其伤口的处理使用了千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液，结果在不到一周的时间内，伤口的渗出得到有效控制，并且几乎没有渗血现象。这让患者的伤口康复过程大大缩短，减轻了痛苦。

五、两个问答

问千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液是否适用于各类型的伤口 答是的，千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液适用于各类型的伤口，包括烧伤、刀伤、擦伤等。其渗透调节剂的添加使得该胶体液能够根据伤口的需求进行渗出速度的调整，满足不同伤口的治疗要求。

问千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液是否需要医生开具处方使用 答千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液是一种医疗器械，一般情况下需要医生开具处方后使用。因为不同伤口的情况可能有所不同，需要医生根据患者的具体情况来确定使用方法和剂量。

六、结语

千琰康羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液作为我们公司的一项创新技术成果，将为临床伤口处理提供一种高效、安全的解决方案。我们将继续不断地完善该产品，并提供更多的临床案例，以促进其广泛应用。感谢各位领导和客户的聆听！