

# 和雅生物胶体液作为一种常用的手术中止血修复材料

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 和雅生物胶体液作为一种常用的手术中止血修复材料 |
| 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 | 郑州高新区玉兰街62号             |
| 联系电话 | 17888553268 18530953220 |

## 产品详情

和雅医疗作为一家专业从事生物胶体液研发和生产的公司。生物胶体液作为一种常用的手术中止血修复材料，具有重要的临床应用价值。本文将就和雅葡聚多糖钠生物胶体液在手术中止血修复方面的优势进行详细阐述。

首先，和雅葡聚多糖钠生物胶体液作为一种止血修复材料，具有良好的生物相容性。其主要成分葡聚多糖钠是一种与人体生物组织亲和性强的天然物质，因此能够有效地降低组织对材料的排斥反应。此外，和雅葡聚多糖钠生物胶体液具有优异的黏附性和附着性，能够牢固地粘附在出血点，形成可靠的止血屏障。

其次，和雅葡聚多糖钠生物胶体液具有出色的止血效果。其独特的凝胶状态能够迅速与血液接触，发生

凝聚作用，并迅速形成凝血块。此外，和雅葡聚多糖钠生物胶体液还能够通过促进凝血因子的活化和聚集，加速止血过程。因此，在手术中使用和雅葡聚多糖钠生物胶体液能够有效地控制术后出血，减少手术时间和并发症的发生。

此外，和雅葡聚多糖钠生物胶体液还具有良好的生物降解性和生物吸收性。手术术后，和雅葡聚多糖钠生物胶体液能够逐渐被人体组织降解吸收，避免异物反应和并发症的发生。这一特性使得其具备较长的止血时间，为手术后的伤口修复和愈合提供了充足的时间窗口。