

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 血立凝—新型高效快速止血剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 血立凝—新型高效快速止血剂

关键词: **血立凝 快速止血剂**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 武汉新东科技发展有限公司

#### 成果摘要:

该课题为“血立凝”的研发。“血立凝”基本原理在于通过为人体自身血液提供带负电荷的活性表面及从动物脏器中提取的高含量组织因子, 加速启动体内凝血系统以达到快速凝血、止血的目的。该研究在世界上首次以外加高含量组织因子成份的方法促进生物体的外源性凝血机制, 采用化学方法成功地直接从动物脏器中提取并得到高含量凝血因子脂蛋白, 生产工艺简便, 成本低廉, 生产过程安全环保。该成果对血液成分无有害干扰, 保证了临床使用的安全性。

成果完成人: 袁东武;王富华;何喜庆;候安新;张小玲;谢蓝

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布