

当前位置: [科技频道首页](#) >> [新药研发](#) >> [生物制品](#) >> [超低分子肝素钠](#)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

超低分子肝素钠

关键词: [肝素钠](#) [超低分子量](#) [膜超滤技术](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 河北常山生化药业股份有限公司

成果摘要:

该课题在制取超低分子量肝素钠的生产工艺中,采用膜超滤技术、将不同分子量段的肝素分离出、有效的解决了工业化生产超低分子量肝素钠的分离难题;采用制取低分子量肝素钠的解聚液来分离出超低分子量的肝素钠,解决了超低分子量肝素钠的原料来源问题;又纯化了低分子量肝素,降低了超低分子量肝素钠的生产成本;为工业化生产提供了可靠的生产工艺。

成果完成人: 李宗科;刘俭;王文利;张素艳;张和振;成瑞玲;朱瑞敏;吴静

[完整信息](#)

行业

[甲型肝炎](#)

[胎盘/脐](#)

[重组人](#)

[人用纯](#)

[人血浆](#)

[细粒棘](#)

[口服轮](#)

[新生小](#)

[类人胶](#)

[生物分](#)

成果

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素 \$\alpha\$ 1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17
- [姜黄素提取技术研究及应用](#) 04-17