

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 低PH值静脉注射用人血丙球蛋白

请输入查询关键词

科技频道

搜索

低PH值静脉注射用人血丙球蛋白

关键词: 静脉注射 免疫球蛋白 人血丙种球蛋白 针剂

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 重庆健新血液制品有限公司

成果摘要:

改良低温乙醇工艺, 缩短工艺时间, 降低生产成本, 产品纯度达98%以上, 双病毒灭绝, 使用安全, 疗效可靠。主要用于治疗各种原发性和继发性免疫球蛋白缺陷疾病和自身免疫性疾病。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 甲型肝炎减毒疫苗(H2株)的残...
- 胎盘/脐带血造血干细胞
- 重组人内毒素拮抗蛋白的研制
- 人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗
- 人血浆综合利用
- 细粒棘球蚴重组抗原基因的克...
- 口服轮状病毒活疫苗
- 新生小牛血清
- 类人胶原蛋白
- 生物分离介质

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素α1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
- [天然保湿因子-有质酸\(玻尿酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布