

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药剂 >> 爱欣森(18种氨基酸葡萄糖注射液)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

- 高效消毒灭菌洗衣粉的研制
- 锅炉化学清洗除垢钝化混合清...
- 计算机配制系统在药品输液剂...
- 药用机制硬胶囊
- 利用现在观测资料确定西北干...
- 大萘萘醌类成分大肠靶向给药...
- 中药注射与抗体克血管活性药...
- 定眩冲剂治疗椎动脉型颈椎病...
- 视力宝胶囊
- 醒脑陪胶束

爱欣森(18种氨基酸葡萄糖注射液)

关 键 词: **注射液** **氨基酸** **葡萄糖** **爱欣森** **复合氨基酸葡萄糖** **针剂**

所属年份: 2002	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: 天津市氨基酸公司	

成果摘要:

爱欣林(18种氨基酸葡萄糖注射液)是该公司参考日本大(土家)药厂PLAS-AMIMO的产品,采用N-乙酰-L-色氨酸代替L-色氨酸,又选用18-F注射液的配方取其1/3量进行研制的。进行了急慢性试验,稳定性试验、热原、安全性试验等均达到注射液要求。经过临床试验一致认为安全可靠,卫生部于97年11月批复生产。

成果完成人: 王印洵;母瑞兰;吴连元;张德全;李初青

[完整信息](#)

成果交流

推荐成果

- [海外华人学者生物医药领域创...](#) 04-17
- [SY-I型栓剂融变仪](#) 04-17
- [卡维地洛固体分散体的研制及...](#) 04-17
- [一种银杏复方胶囊](#) 04-17
- [有机絮凝剂代替乙醇在中药制...](#) 04-17
- [中国药典部分品种热原检查用...](#) 04-17
- [注射中不溶性微粒检查法](#) 04-17
- [栓剂溶出度测定方法的研究](#) 04-17
- [葡萄糖氯化钠注射液细菌内毒...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布