

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 氨基酸金属螯合物及其制剂与制备方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

氨基酸金属螯合物及其制剂与制备方法

关键词: **氨基酸金属螯合物** **口服制剂**

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: 发明专利

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 上海医药工业研究院

成果摘要:

本发明涉及氨基酸金属螯合物及其制剂与制备方法。本发明提供了新的氨基酸金属螯合物制剂, 它是由分子量小于300的氨基酸与二价金属组成的螯合物, 制成片剂、胶囊等口服制剂。该制剂水溶性强, 人体吸收率高, 可用于治疗缺钙或其它微量元素而引起的疾病, 如老年骨质疏松、小儿佝偻、妇女更年期病症等。

成果完成人: 唐晋丰;邓修建

[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\(玻璃酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布