

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> WB高活力胃蛋白酶

请输入查询关键词

科技频道

搜索

WB高活力胃蛋白酶

关键词: **胃蛋白酶** **高活力胃蛋白酶** **生物医药**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 上海伟邦药业有限公司

成果摘要:

研制开发了高活力、高质量的酶制品胃蛋白酶。该项目的胃蛋白酶生产、制备工艺流程与检出的文献相似,但是该项目的胃蛋白酶的提取过程中采用的溶剂为丙酮,以次替代氯仿。采用变温活化措施,以便充分活化了蛋白酶,实现对工艺条件的精确控制。创造了恒温动态脱水脱脂技术,同时也减少了溶剂损耗。该项目的生产可根据原料、气候的特定条件进行全方位的调控,可生产出符合和超过各国药典规定的技术指标产品,生产周期短,产品活力高。其胃蛋白酶产品效价比活力均超过中国、欧洲、英国等药典的规定指标数4倍以上,达到当前同类产品国际先进水平。

成果完成人: 沈伟文;何执中;李玉玲;马文龙

[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