

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 动物血提取氨基酸肽粉及制品

请输入查询关键词

科技频道

搜索

动物血提取氨基酸肽粉及制品

关键词: [氨基酸肽粉](#) [动物血提取物](#) [生物制品](#) [血液加工品](#) [提取](#)

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: 吉林省中企源科贸有限公司

成果摘要:

产品功能及应用: 对外伤、烧伤、手术患者, 肝硬化, 肝腹水等重危患者, 及早补充氨基酸, 调整肌体平衡, 参与人体动态平衡和各种生理机能, 起到挽救生命的作用。技术特点: 从九十年代初开始利用动物血提取氨基酸肽新工艺, 并用此提取物研制了《氨基酸肽粉》、《生命要素冲剂》等原料和制剂。与国内外同类产品比较: 氨基酸肽粉含量比牛奶高4倍, 是牛奶价格的十分之一。与美国同类产品比较各项指标都超一倍以上, 为中国卫生医领域填补了空白。成熟程度: 1900万元; 新增销售收入7593万元; 出口创汇: 128万美元。市场简要分析: 全国共需氨基酸肽约500至1000吨, 现多数制药厂家用大豆提取的氨基酸所代替, 不符合药典要求, 少数厂家依靠进口, 价格高, 企业承受不了。该项目的产量是100吨除自用外, 仅占全国需求量十分之一左右。产品主要技术性能指标: 临床验证对大脑及各种营养不良、贫血、佝偻病疗效显著, 治愈率达98%以上。对肝临床主要体征恢复率均达60%以上, 并且有明显的保肝作用, 生命要素冲剂对乙肝表抗转阴率达46.67%, 总有效率为68.92%。

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

Google提供的广告