

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 自体血液回收利用系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

自体血液回收利用系统

关键词: [血液回收](#) [血液回收](#) [利用](#)

所属年份: 1998

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: 北京大学第一医院

成果摘要:

该项目主要内容是研制开发达到国际先进水平的全自动血液回收机, 和承受高速运转并实行动密封的血液回收罐。特别着重研究解决主机高速运转中平衡低噪和气泡、血层监测传感系统, 整机自动控制及血液回收罐在高速旋转下的动态密封等技术难点, 使各项指标达到国际先进水平。使操作软件更科学、可靠、简便, 适合临床需要; 在管道夹顶柱下设计滚柱装置, 降低磨擦力, 使凸轮轴运转更平滑、省力, 延长使用寿命; 研制出新的装罐方式, 改变国外机器装罐复杂的结构; 改进气泡探头控制, 根据需要, 可随时开启或关闭, 使机器工作更稳定; 增设机器自我保护系统, 如发生错误操作, 微机系统不执行错误指令, 并提示“错误操作”。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[尾渣综合利用技术改造](#)

[中水回用于循环水系统的研究...](#)

[重油污水及油渣处理处理工艺...](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[粉煤灰综合利用开发](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[5万亩人工生态育苇综合技术开发](#)

[畜禽粪便育蛆养殖技术](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

成果交流

推荐成果

- [·城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [·城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [·城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [·大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [·胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [·固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [·城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [·城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [·气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布