

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> ERO-M系列医药用反渗透纯水机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

ERO-M系列医药用反渗透纯水机

关键词: [反渗透纯水机](#) [水处理](#) [自动控制](#) [医用设备](#) [制药业](#)

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: 北京怡百信水处理技术有限公司

成果摘要:

简介: ERO-M系列医药用反渗透纯水机, 适用于各类医药企业制剂、配药、输液及针剂用水制备。为了满足医药用水的严格要求, 北京怡百信水处理技术有限公司利用自身优势, 经过长期的实践, 开发了系列医药专用反渗透水处理设备。该设备在严格执行ISO-9001国际质量体系标准的前提下, 采用世界上最先进的反渗透膜元件、压力容器、高压泵, 配以合理而又高效的前处理设备 & 后处理精脱盐设备。产品水的水质完全符合GMP标准。功能: 脱盐率高、运行压力低的美国超低压卷式复合反渗透膜, 产品水水质优良, 运行成本低廉, 使用寿命长。高效率、低噪音、品质优良的进口高压泵。在线产品水电导率仪可随时监测水质情况。产品水、浓水各设有流量计, 以监视系统出水量及回收率。精滤器前后压力表、反渗透膜前后压力表可连续监测反渗透膜及精滤器压差, 提示何时需要清洗或更换。高压开关保护反渗透膜不会因压力过高而损坏。低压开关保护高压泵不会因供水停止而损坏。不锈钢调节阀随时调节出水量及系统回收率。标准程序自动控制系统, 降低膜污染速度, 延长膜的使用寿命, 保证系统出水水质稳定可靠。运行参数: 产水量: 0.5m³-200m³/h.台; 出水电阻率: 2-18MΩ.cm; 回收率: 75%; 操作压力: 1-1.5MPa。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甬胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

行业资讯

- [甙体活性化合物的研制及合成...](#)
- [醋酸祛炎舒松的工艺改进](#)
- [基因工程生长激素及生长因子...](#)
- [一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...](#)
- [长效复方消炎磺注射液的研制](#)
- [磺基甜菜碱中型试验](#)
- [化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)
- [氨氯地平](#)
- [结合态孕马混合雌激素提取方法](#)
- [人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的纯...](#)

成果交流

