

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 卷式反渗透系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

卷式反渗透系统

关键词: [反渗透系统](#) [水处理](#) [海水淡化](#) [节能](#)

所属年份: 1993

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: 国营八二七一厂

成果摘要:

该产品主要用于海水苦咸水淡化, 制取高纯水、蒸馏水、注射用水、发电厂锅炉补给水, 饮料用净化、电镀放心水处理、医药、食品、化工浓缩提纯等。具有节省能源, 提高水利用率, 减轻环境污染等特点。脱盐率>95%, 水回收率70%。合作方式: 开发国内外市场; 合资经营; 引进技术。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

吴仪牌SFP型野外净水机

甲壳素类功能性保健食品

高效低温蒸发海水淡化技术与设备

高效海水淡化装置

5T海水淡化装置

盐角草(海蓬子)海水灌溉栽培...

海南岛南部海域深地震剖面折...

膜法海水、苦咸水淡化技术应用

反渗透膜组件

北部湾海洋开发战略及广西海...

成果交流

推荐成果

- [北大青鸟核能海水淡化项目](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [新型高效太阳能海水淡化装置](#) 04-18
- [渤海海冰作为淡水资源的可行...](#) 04-18
- [唐山市海洋经济发展战略规划](#) 04-18
- [《沧州海洋经济发展规划》研拟](#) 04-18
- [“十一五”中国海洋开发战略...](#) 04-18
- [“21世纪初中国可持续发展战...](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号