

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> H-2反渗透海水淡化机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

H-2反渗透海水淡化机

关键词: [反渗透海水淡化机](#) [反渗透法](#) [中空纤维半透膜](#)

所属年份: 2000

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: 宁波市霍克技术有限公司

成果摘要:

“H-2”反渗透海水淡化机, 运用高新膜处理技术, 整个工艺过程利用计算机控制, 用完善的海水预处理和净化淡水放水的预设置, 使淡化后的净化指标优于国家饮用水指标。该淡化机结构主要由海水预处理、海水精处理器、淡水分离器、淡水检测器及各类系统保护器组成, 结构合理、性能优越, 脱盐率达98%以上, 与传统蒸发式海水淡化相比性能和指标均超过对方, 避免了蒸发式海水淡化不足。

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

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