

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 全膜法海水淡化装置 (小型)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

全膜法海水淡化装置 (小型)

关键词: **海水淡化** **全膜法** **装置**

所属年份: 2004

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: 北京交通大学

成果摘要:

该海水淡化装置, 采用了超滤膜预处理方法, 能提供高质量的反渗透进水 (SDI≤1), 大大延长了反渗透膜与主机的寿命, 实现了全过程用膜法处理, 减轻了设备的重量, 缩小了设备所占空间, 维护便捷。经远洋渔轮海上三年的使用证明, 各项指标均达到或超过预期目标, 完全能够胜任长期海上作业供给淡水的任务。该装置主要用于沿海及岛屿居民的饮水供给; 军舰、游艇、渔船、运输船等生活用水的提供; 海面钻井平台工作人员饮水的供给; 沙漠地带高盐度水的处理。

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