

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 便携式反渗透海水淡化装置

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 便携式反渗透海水淡化装置

关键词: **反渗透** **海水淡化** **装置**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式: 实用新型

项目合作方式: 产权转让

成果完成单位: 北京市中宜环能技术有限公司

### 成果摘要:

该装置是一种便携式反渗透海水淡化装置,是由外壳以及外壳内设置的动力装置、水泵、过滤器、反渗透装置、管路、计算机控制装置以及外壳上设置的若干调节阀构成,水泵经过滤进水管路与过滤器连接,第一级调节阀设置于过滤进水管路上,过滤器经过滤出水管路与一级反渗透装置的进水口连接,一级反渗透装置的淡水出口经淡水管路与二级反渗透装置的进水口连接,二级反渗透装置的淡水出口连接淡水出水管路,所述一、二级反渗透装置的浓水出口分别与浓水出水管路连通,其结构简单、紧凑、体积小、重量轻、成本低,由于自带动力,可用于海水野外作业、军队驻守、野战、海上作业脱离补给船的淡水供给,适用范围广。

成果完成人: 吴桐

[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