

[首页](#)[机构](#)[成果](#)[学者](#)

中国科学院机构知识库网格

[登录](#) [注册](#)

Chinese Academy of Sciences Institutional Repositories Grid

CAS IR Grid / 上海应用物理研究所 / 中国科学院上海应用物理研究所 / 中科院上海应用物理研究所2004-2010年

错流过滤装置和错流过滤系统

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [上海应用物理研究所](#)

浏览	下载	收藏
411	89	0

其他版本

作者 李景焯**专利国别** 中国**专利类型** 实用新型

中文摘要 本实用新型公开了一种错流过滤装置和错流过滤系统,该错流过滤装置包括一上盖,该上盖设有一凸台,该凸台的表面设有一错流槽,该错流槽的槽宽均匀,该上盖还包括与该错流槽连通的一进水口和一回流口;一底盖,该底盖设有一与该凸台适配的凹面,该凹面内设有若干均匀分布的汇流槽,以及一条与所述汇流槽贯通的汇流道,该汇流道与该底盖上的一出水口连通;以及至少一个用于将该上盖和该底盖压紧的锁固件。本实用新型的错流过滤装置的上盖的错流槽能将待过滤液体均匀的送到过滤膜的表面,错流效果更好,同时底盖的汇流槽能均匀地收集过滤膜过滤后的液体,该错流过滤装置使用便捷,可视化程度高。

学科主题 B01D61/18 ; B01D65/10**公开日期** 2013-01-23**语种** 中文**专利申请号** CN201020199160**专利代理** 薛琦;朱水平**源URL** [<http://ir.sinap.ac.cn/handle/331007/10542>] **专题** 上海应用物理研究所_中科院上海应用物理研究所2004-2010年**推荐引用方式** 李景焯. 错流过滤装置和错流过滤系统.
GB/T 7714

除非特别说明,本系统中所有内容都受版权保护,并保留所有权利。

[欧盟学术资源开放存取平台](#) | [CALIS高校机构知识库](#) | [台湾学术机构典藏](#) | [香港机构知识库整合系统](#) | [网站地图](#) | [意见反馈](#)

版权所有 ©2023 中国科学院 - 运行维护: 中国科学院兰州文献情报中心/中国科学院西北生态环境资源研究院 - Powered by CSpace

[0931-8270076 发送邮件](#)陇ICP备2021001824
号-8

甘公网安备 62010202001088号