

[首页](#)[机构](#)[成果](#)[学者](#)

中国科学院机构知识库网格

Chinese Academy of Sciences Institutional Repositories Grid

[登录](#) [注册](#)

CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种制膜箱

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

82

下载

0

收藏

0

作者 赵丽娜, 刘建国 and 严川伟**发表日期** 2011-04-20**专利国别** 中国**专利类型** 发明专利**权利人** 中国科学院金属研究所

中文摘要 本发明涉及铸膜装置,具体为一种制膜箱。该制膜箱设有箱体、成膜盘、刮膜装置、加热装置、调平装置、溶剂回收装置,成膜盘、刮膜装置、加热装置、调平装置置于箱体内,箱体顶部的顶部和底部分别安装有加热装置,成膜盘设置于调平装置上部,成膜盘上方设置刮膜装置,溶剂回收装置与箱体内连通,加热装置连接控温仪,控温仪与温度传感器连接,温度传感器分别安装在紧靠成膜盘下方和箱体顶部的顶部加热装置下方。本发明要解决的技术问题是能够控制成膜盘在干燥箱中受热均匀、膜厚度均匀、操作简便、成本低廉、成品膜合格率高,适用于制备大面积膜,规模化生产。

公开日期 2011-04-20**语种** 中文**专利申请号** CN102019661A**源URL** [<http://210.72.142.130/handle/321006/67883>] **专题** 金属研究所_中国科学院金属研究所**推荐引用方式** 赵丽娜, 刘建国 and 严川伟. 一种制膜箱. 2011-04-20.**GB/T 7714**

其他版本

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