



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种HVPE反应产生的氯化铵气体的冷凝过滤器

文献类型: 专利

作者 姜辛、刘宝丹、刘鲁生、张兴来

发表日期 2016-03-02

专利国别 中国

专利类型 实用新型

权利人 姜辛、刘宝丹、刘鲁生、张兴来

中文摘要 一种HVPE反应产生的氯化铵气体的冷凝过滤器

公开日期 2016-03-02

申请日期 2015-10-26

语种 中文

专利申请号 201520830095.X

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78729>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 姜辛、刘宝丹、刘鲁生、张兴来. 一种HVPE反应产生的氯化铵气体的冷凝过滤器. 2016-03-02.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
14	0	0

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。