



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种精馏填料前驱体的制备装置及其使用方法

文献类型: 专利

作者 张劲松、田冲、杨振明、刘强

发表日期 2016-06-01

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 张劲松、田冲、杨振明、刘强

中文摘要 一种精馏填料前驱体的制备装置及其使用方法

公开日期 2016-06-01

申请日期 2014-04-14

语种 中文

专利申请号 201410146271.8

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78774>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 张劲松、田冲、杨振明、刘强. 一种精馏填料前驱体的制备装置及其使用方法. 2016-06-01.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
11	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。