



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

可避免原始颗粒边界相析出的高温合金粉末热等静压工艺

文献类型：专利

作者 常立涛、崔玉友、孙文儒、杨锐

发表日期 2015-06-17

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 常立涛、崔玉友、孙文儒、杨锐

公开日期 2015-06-17

申请日期 2013-10-22

语种 中文

专利申请号 2013 10506601.5

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76685] 下载

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 常立涛、崔玉友、孙文儒、杨锐. 可避免原始颗粒边界相析出的高温合金粉末热等静压工艺. 2015-06-17.
GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[金属研究所](#)

浏览

10

下载

0

收藏

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。