



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种高热强性、高热稳定性的高温钛合金(金属所、宝钛集团有限公司)

文献类型: 专利

作者 王清江,刘建荣,杨锐,魏寿庸,刘羽寅,陈占乾,王鼎春,高硕

发表日期 2009-12-09

专利国别 中国

权利人 中国科学院金属研究所

公开日期 2013-06-19

语种 中文

专利申请号 200710011771.0

源URL [http://210.72.142.130/handle/321006/68244]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 王清江,刘建荣,杨锐,魏寿庸,刘羽寅,陈占乾,王鼎春,高硕. 一种高热强性、高热稳定性的高温钛合金(金属所、宝钛集团有限公司). 2009-12-09.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
415	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。

