



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种纤维素纸 / Bi₂Te₃热电薄膜复合材料及其制备方法

文献类型: 专利

作者 邵凯平、雷浩、靳群、乔吉祥、史文博、姜辛

发表日期 2019-01-18

专利号 201610004807.1

著作权人 邵凯平、雷浩、靳群、乔吉祥、史文博、姜辛

国家 中国

文献子类 发明专利

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158282]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

作者单位 中国科学院金属研究所

推荐引用方式 邵凯平、雷浩、靳群、乔吉祥、史文博、姜辛. 一种纤维素纸 / Bi₂Te₃热电薄膜复合材料及其制备方法.

GB/T 7714 201610004807.1. 2019-01-18.

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

3

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。