



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院固体物理研究所

锆酸镧/钛酸钇薄膜材料及其制备方法

文献类型：专利

...

作者 孙玉平<sup>1</sup>; 宋文海<sup>1</sup>; 朱雪斌<sup>1</sup>

发表日期 2008

专利国别 中国

专利号 cn101200127

专利类型 发明

权利人 中国科学院合肥研究院

是否PCT专利 是

学科主题 新型功能材料与固体内耗

公开日期 2009-11-10 ; 2009-11-10

申请日期 2006

专利申请号 cn200610161478

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/1757]

专题 合肥物质科学研究院\_中科院固体物理研究所

推荐引用方式 孙玉平,宋文海,朱雪斌. 锆酸镧/钛酸钇薄膜材料及其制备方法, 锆酸镧/钛酸钇薄膜材料及其制备方法, 锆酸镧/钛酸钇

GB/T 7714 薄膜材料及其制备方法, 锆酸镧/钛酸钇薄膜材料及其制备方法. cn101200127. 2008-01-01.

入库方式: OAI收割  
来源: 合肥物质科学研究院

浏览 439	下载 97	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。

