



纳米钛酸铋及其固溶体制备方法

文献类型: 专利

.....

作者 李广海

发表日期 2012-10-15

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 中国科学院固体物理研究所

学科主题 纳米材料与技术

公开日期 2012-10-15

申请日期 1998

专利申请号 97107022.9

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/8241>]

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 李广海. 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法. 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法, 纳米钛酸铋及其固溶体制备方法. 2012-10-15.

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
308	111	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。