



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

一种溶剂热处理辅助制备超细硼化锆粉体的方法

文献类型: 专利

作者 李昕扬; 胡小晔; 胡晨光; 黄竹林; 陈本松; 李越

专利号 CN111573688A

著作权人 中国科学院合肥物质科学研究院

国家 中国

文献子类 发明专利

语种 中文

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/42763]

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 李昕扬,胡小晔,胡晨光,等. 一种溶剂热处理辅助制备超细硼化锆粉体的方法. CN111573688A.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

47

下载

8

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。