



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 / 中科院安徽光学精密机械研究所

铜铁矿结构的铝酸亚铜多晶材料的制备方法及其制备的材料

文献类型：专利

作者 朱雪斌¹; 王涛¹; 陶汝华¹; 邓楚红¹; 邓楚红¹; 方晓东¹

发表日期 2008

专利国别 中国

专利号 cn101108739

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

公开日期 2009-11-10 ; 2011-07-13

申请日期 2006

语种 中文

专利申请号 cn200610041202

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/1713]

专题 合肥物质科学研究院_中科院安徽光学精密机械研究所

推荐引用方式 朱雪斌,王涛,陶汝华,等. 铜铁矿结构的铝酸亚铜多晶材料的制备方法及其制备的材料, 铜铁矿结构的铝酸亚铜多晶材

GB/T 7714 料的制备方法及其制备的材料. cn101108739. 2008-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：合肥物质科学研究院

浏览

452

下载

100

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。

