



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

## 管间独立、有序的二氧化钛纳米管阵列的制备方法

文献类型: 专利

**作者** 和星亮; 梁长浩<sup>1</sup>; 胡小晔<sup>1</sup>

**专利号** CN102211787A

**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/334002/42755>]

**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** 和星亮,梁长浩,胡小晔. 管间独立、有序的二氧化钛纳米管阵列的制备方法. CN102211787A.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

14

下载

4

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。