



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

零蒸发自供液氦的超导磁体杜瓦

文献类型：专利

...

作者 李洪强<sup>1</sup>

发表日期 2008

专利国别 中国

专利号 cn200720044400

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院合肥研究院

是否PCT专利 是

学科主题 纳米材料与技术

公开日期 2009-11-11 ; 2009-11-11 ; 2009-11-11

申请日期 2007

专利申请号 cn200720044400

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/1815]

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 李洪强. 零蒸发自供液氦的超导磁体杜瓦, 零蒸发自供液氦的超导磁体杜瓦, 零蒸发

GB/T 7714 自供液氦的超导磁体杜瓦. cn200720044400. 2008-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：合肥物质科学研究院

浏览

418

下载

114

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。

