



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

**便携式水下原位荧光仪光机系统**

文献类型：专利

……

作者 刘文清<sup>1</sup>; 阮俊<sup>1</sup>; 张玉钩<sup>1</sup>

发表日期 2011

专利国别 中国

专利号 101957320A

专利类型 发明

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

公开日期 2013-01-10

申请日期 2010

专利申请号 201010255615.0

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/9715>] 

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 刘文清,阮俊,张玉钩. 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机

GB/T 7714 系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统, 便携式水下原位荧光仪光机系统. 101957320A. 2011-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览 390	下载 130	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。

