



## 一种成像法荧光检测农药残留的装置

文献类型: 专利

.....

作者 [孟凡刚](#); [宋茂新](#)

发表日期 2009

专利国别 中国

专利号 201273879

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

公开日期 2013-01-31

申请日期 2008

专利申请号 200820031608.0

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/10192>]

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 [孟凡刚,宋茂新. 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置, 一种成像法荧光检测农药残留的装置. 201273879. 2009-01-01.](#)

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
214	69	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。

