



超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件

文献类型：专利

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览

936

下载

321

收藏

0

其他版本

.....

作者 赵敏杰¹; 刘文清¹; 司福祺¹; 江宇¹; 周海金¹

发表日期 2013

专利国别 中国

专利号 102865924A

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 2013-01-18

申请日期 2012

专利申请号 201210299291.X

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/10049>]

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 赵敏杰,刘文清,司福祺,等. 超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件,超光谱成像光谱仪装调、测试用狭缝组件. 102865924A. 2013-01-01.

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。