

科研成果

- > [论文](#)
- > [专利](#)
- > [标准](#)
- > [专著](#)
- > [获奖成果](#)

科研成果

多相微流控免疫印迹芯片及其制备方法和用途

专利名称:	多相微流控免疫印迹芯片及其制备方法和用途
英文名称:	多相微流控免疫印迹芯片及其制备方法和用途
专利类别:	发明
申请号:	201110456862.1
申请日期:	2011-12-30
授权日期:	2016-3-2
专利号:	ZL201110456862.1
第一发明人:	蒋兴宇
其它发明人:	何沙, 张翼
专利授权日期:	2016-3-2
关闭窗口 返回首页	

