

## 科研成果

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

## 科研成果

### 一种基于磁分离的弛豫时间免疫传感分析方法

专利名称:	一种基于磁分离的弛豫时间免疫传感分析方法
英文名称:	一种基于磁分离的弛豫时间免疫传感分析方法
专利类别:	发明
申请号:	201510038729.2
申请日期:	2015-1-26
授权日期:	2016-5-25
专利号:	ZL201510038729.2
第一发明人:	蒋兴宇
其它发明人:	陈翊平, 曹丰晶, 张晓青, 吴景, 王卓, 牛亚静
专利授权日期:	2016-5-25
<a href="#">关闭窗口</a> <span style="margin-left: 100px;"><a href="#">返回首页</a></span>	

