



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

一种活体在线同时测定抗坏血酸与镁离子的微流控芯片及其制备方法

文献类型: 专利

作者 毛兰群; 高霞; 张自品; 杨丽芬

发表日期 2013-07-07

专利类型 发明

申请日期 2011-02-15

专利申请号 ZL201110038282.0

源URL [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33686>]

专题 化学研究所_其它

作者单位 中国科学院化学研究所

推荐引用方式 毛兰群,高霞,张自品,等. 一种活体在线同时测定抗坏血酸与镁离子的微流控芯片及其制备方法. 2013-07-07.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

41

下载

0

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。