

论著

## 运用酵母双杂交技术筛选LRRK2相互作用蛋白

郑晓业, 杨眉, 谭洁琼, 潘乾, 龙志高, 戴和平, 夏昆, 夏家辉, 张灼华

中南大学医学遗传学国家重点实验室, 长沙 410078

收稿日期 2008-4-27 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [LRRK2](#); [酵母双杂交检验](#); [蛋白质互作](#)

分类号

### Screening of LRRK2 interactants by yeast 2-hybrid analysis

ZHENG Xiao-ye, YANG Mei, TAN Jie-qiong, PAN Qian, LONG Zhi-gao,  
DAI He-ping, XIA Kun, XIA Jia-hui, ZHANG Zhuo-hua

National Laboratory of Medical Genetics, Central South University, Changsha 410078,  
China

Abstract

Key words [LRRK2](#); [LRRK2](#) [yeast 2-hybrid analysis](#) [protein interaction](#)

DOI:

通讯作者 [nimglcy@xysm.net](mailto:nimglcy@xysm.net)

作者个人主页 郑晓业; 杨眉; 谭洁琼; 潘乾; 龙志高; 戴和平; 夏昆; 夏家辉; 张灼华

#### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (1250KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“LRRK2; 酵母双杂交检验; 蛋白质互作”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [郑晓业](#)
- [杨眉](#)
- [谭洁琼](#)
- [潘乾](#)
- [龙志高](#)
- [戴和平](#)
- [夏昆](#)
- [夏家辉](#)
- [张灼华](#)