

研究简报

1BL/1RS易位系对小麦高分子量谷

耿惠敏<sup>1,2</sup>,张怀琼

1 四川农业大学植物遗传育种省级

收稿日期 2007-2-5 修回日期 网络版发布日期 2008-1-2 接受日期 2007-5-3

摘要 以1BL/1RS易位系小麦川农18(1, 7

关键词 [小麦](#) [1BL/1RS易位](#) [高分子量谷蛋](#)

分类号

DOI: 10.3724/SP.J.1006.2008.00167

通讯作者:

任正隆 [renzllab@sicau.edu.cn](mailto:renzllab@sicau.edu.cn)

作者个人主页: 耿惠敏<sup>1,2</sup>;张怀琼

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (459KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [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](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“小麦”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [耿惠敏](#)

•

• [张怀琼](#)