

研究论文

小麦未熟胚离体培养的研究——再生植株后代籽粒醇溶蛋白和谷蛋白亚基及蛋白质含量变化

胡尚连, 李文雄, 曾寒冰

东北农业大学农学系, 黑龙江哈尔滨, 150030

收稿日期 1996-2-2 修回日期 1997-1-30 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

The Studies of Immature Embryo Culture in Vitro in Wheat--the Variation of Gliadin and Glutenin Subunits and Protein Content in Seed of Progenies from Regenerated Plants

Hu Shanglian, Li Wenxiong, Zeng Hanbing

Department of Agronomy, Northeast Agricultural University, Harbin 150030

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 胡尚连

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(479KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [胡尚连](#)

· [李文雄](#)

· [曾寒冰](#)