

农艺科学

新型抗旱多功能种衣剂在棉花上的应用效果试验

刘成扩¹, 李布青², 何方², 郭肖颖², 刘亮²

1. 安徽省农科院原子能所
- 2.

收稿日期 2009-1-4 修回日期 2009-2-13 网络版发布日期 2009-4-20 接受日期 2009-4-16

摘要 通过棉花的室内和室外试验, 研究了新型抗旱多功能种衣剂在棉花上的应用效果。试验结果表明, 新型抗旱多功能种衣剂能明显提高棉花的出苗率和促进棉株的生长发育。

关键词 [新型抗旱多功能种衣剂](#) [棉花](#) [出苗](#) [苗质](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-0006](#)

通讯作者:

刘成扩 lck-01@163.com

作者个人主页: 刘成扩¹; 李布青²; 何方²; 郭肖颖²; 刘亮²

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (452KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“新型抗旱多功能种衣剂”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [刘成扩](#)

• [李布青](#)

• [何方](#)

• [郭肖颖](#)

• [刘亮](#)