

研究论文

## RVA分析辅助选择食用优质早籼稻

吴殿星, 舒庆尧, 夏英武

浙江大学核农学研究所, 浙江杭州

收稿日期 1999-12-6 修回日期 2000-5-1 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用粘度速测仪(RVA,Rapidviscoa

关键词 [RVA谱](#) [辅助选择](#) [食用品质](#) [早籼稻](#)

分类号 [S511](#)

## Assisted-selection for Early I

Wu Dianxing,Shu Qingrao,Xia Yi

**Abstract** Rapid Visco Analyzer (RVA) was

**Key words** [RVA profile](#) [Assisted-selectio](#)

DOI:

通讯作者 吴殿星

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 包含“RVA谱”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [吴殿星](#)

· [舒庆尧](#)

· [夏英武](#)