无栏目

中国纽荷尔脐橙主要食味品质的系统聚类分析

@鲍江峰\$华中农业大学园艺林学学院!武汉

@鲍江峰\$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @夏仁学\$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @彭 抒昂\$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @邓秀新\$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @刘永忠 \$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @马湘涛\$华中农业大学园艺林学学院!武汉430070 @张红艳\$华中 农业大学园艺林学学院!武汉430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 分析了中国10个产区24个产地纽荷尔脐橙的可溶性固形物、可滴定酸、固酸比等主要食味品质。系统聚 类结果表明,赣南、湘南、桂北和粤东地区的纽荷尔脐橙鲜果可溶性固形物含量适中,但可滴定酸含量低,风味浓甜, 适口性好,应适时采收供应元旦节前的水果市场;川南、浙南、闽西等地区的纽荷尔脐橙可溶性固形物含量较高,可 滴定酸含量适中,甜酸可口,适口性次之,可适当晚采以供应春节前的水果市场;而三峡库区和鄂丹江库区的纽荷尔脐 ▶引用本文 橙可溶性固形物和可滴定酸含量均高,味浓偏酸,适口性不如其它产区的,可留树保鲜以满足春节后的水果淡季市 场。

关键词 纽荷尔脐橙,食味品质,系统聚类分析

分类号

DOI:

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(335KB)
- ▶ [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
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

相关信息

- ▶ 本刊中 包含"纽荷尔脐橙,食味品 质,系统聚类分析"的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- · @鲍江峰\$华中农业大学园艺林学学 院!武汉

通讯作者:

作者个人主页:@鲍江峰\$华中农业大学园艺林学学院!武汉