

中熟梨新品种 ‘山农脆’

陈学森^{1,*}, 魏景利², 毛志泉¹, 张艳敏¹, 吴树敬¹, 冯守千¹

¹ 山东农业大学作物生物学国家重点实验室, 园艺科学与工程学院, 山东泰安 271018; ² 山东省冠县国有毛白杨林场, 山东冠县252500

A Middle Ripening Pear Cultivar ‘Shannongcui’

CHEN Xue-sen^{1,*}, WEI Jing-li², MAO Zhi-quan¹, ZHANG Yan-min¹, WU Shu-jing¹, and FENG Shou-qian¹

¹State Key Laboratory of Crop Biology, College of Horticulture Science and Engineering, Shandong Agricultural University, Tai’an, Shandong 271018, China; ²Guanxian State Forest Farm of Populus Tomentosa, Guanxian, Shandong 252500, China

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

Download: PDF (415KB) HTML (1KB) Export: BibTeX or EndNote (RIS) Supporting Info

摘要 ‘山农脆’是从‘黄金梨’×‘圆黄梨’杂种后代群体中选育出的砂梨新品种。果实圆形或扁圆形, 平均单果质量445.6 g; 果皮淡黄褐色, 果肉细脆, 白色, 可溶性固形物15.0%, 品质优; 果实发育期150 d左右, 在山东冠县8月底至9月初成熟。

关键词: 梨 品种

Abstract: ‘Shannongcui’ is a new pear variety bred from hybrid progenies of ‘Whangkeumbae’ and ‘Wonhuwang’. The fruit is round or oblate, its average fruit weight is 445.6 g. It has a yellowish brown background color. Flesh is thin crisp, white. The soluble solids content is 15%. It has a very good quality. The fruit development period is about 150 days. It ripens in late August in Guanxian of Shandong.

Keywords: pear, cultivar

收稿日期: 2013-02-28;

基金资助:

国家自然科学基金项目(31171932); 山东省农业良种工程项目(鲁科农字[2011]186号)

引用本文:

陈学森, 魏景利, 毛志泉等. 中熟梨新品种 ‘山农脆’ [J]. 园艺学报, 2013, V40(7): 1409-1410

CHEN Xue-Sen, WEI Jing-Li, MAO Zhi-Quan etc. A Middle Ripening Pear Cultivar ‘Shannongcui’ [J] ACTA HORTICULTURAE SINICA, 2013, V40(7): 1409-1410

链接本文:

http://www.ahs.ac.cn//CN/ 或 http://www.ahs.ac.cn//CN/Y2013/V40/I7/1409

没有本文参考文献

[1] 王毓流, 臧全宇, 马二磊, 丁伟红, 皇甫伟国, 黄芸萍. 脆肉厚皮甜瓜新品种 ‘甬甜 7 号’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1419-1420

[2] 朱玉玲, 彭建营, 张玉星. ‘无核世纪梨’授粉受精过程及种子败育的观察 [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1244-1250

[3] 沙广利, 郝玉金, 宫象晖, 束怀瑞, 黄粤, 邵永春, 尹涛. 苹果无融合生殖砧木 ‘青砧 1 号’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1407-1408

[4] 赵占军, 郭明慧, 陈曙霞, 柴美清, 郭建新. 西葫芦新品种 ‘盛玉 307’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1415-1416

[5] 秦永华, 叶自行, 胡桂兵, 李谷雨, 陈杰忠, 林顺权. 晚熟柑橘新品种 ‘华晚无籽沙糖橘’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1411-1412

[6] 杨万清, 朱建华, 李云昌, 彭宏祥, 邓善能, 徐宁, 秦献泉. 荔枝新品种 ‘北通红’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1413-1414

[7] 智利婷, 王红利, 周先林, 石爱平, 洪培培, 李娟娟, 葛秀秀. 一串红新品种 ‘白马王子’ [J]. 园艺学报, 2013, 40(7): 1423-1424

Service

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ Email Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

- ▶ 陈学森
- ▶ 魏景利
- ▶ 毛志泉
- ▶ 张艳敏
- ▶ 吴树敬
- ▶ 冯守千

- [8] 范敏,张瑞麟,牛晓伟.西瓜新品种‘红和平’[J].园艺学报,2013,40(7):1417-1418
- [9] 张雷,丁艳丽,鲍平秋.月季新品种‘多俏’[J].园艺学报,2013,40(7):1421-1422
- [10] 许建兰,马瑞娟*,俞明亮,沈志军,张斌斌,蔡志翔,杜平.中熟蟠桃新品种‘玉霞蟠桃’[J].园艺学报,2013,40(6):1205-
- [11] 赵书岗¹,王红霞²,高仪³,褚发朝⁴,张志华^{2,*},郭建朝⁴,雷玲⁴.早实核桃新品种‘赞美’[J].园艺学报,2013,40(6):1207-
- [12] 单公华^{1,*},周广芳¹,张琼¹,吕菲菲¹,薛培生¹,王长贵²,王中堂¹.鲜食制干兼用枣新品种‘鲁枣9号’[J].园艺学报,2013,40(6):1209-
- [13] 方明^{1,2},姚方杰^{1,2,*},王晓娥^{1,2},陈影^{1,2},张志伟¹,任洋洋¹.木耳新品种‘吉黑2号’[J].园艺学报,2013,40(6):1215-
- [14] 王玉英^{1,2},李枝林^{1,3,*}.兰花新品种‘曙光’[J].园艺学报,2013,40(6):1217-
- [15] 马宏,李正红*,万友名,刘秀贤.地涌金莲新品种‘佛悦金莲’[J].园艺学报,2013,40(6):1219-