

罗亚明樱桃苗特点休眠期短 罗亚明樱桃苗一棵多少钱

产品名称	罗亚明樱桃苗特点休眠期短 罗亚明樱桃苗一棵多少钱
公司名称	泰安德润苗木有限公司
价格	.00/个
规格参数	纯度:98% 地径:1cm 产地:山东泰安
公司地址	山东省泰安市开发区泉林庄村
联系电话	15866015072 15094799588

产品详情

泰安德润苗木有限公司介绍15094799588罗亚明该品种为美国经过30多年研究而开发出的第一个真正意义上的短低温甜樱桃品种，2002年品种登录低温需冷量为200~300小时。有报道该品种在南非可以正常开花结果，因此，推测低温需冷量可能小于100小时早熟品种，果实中等大，单果重9~10g，红皮红肉，风味好，可溶性固形物含量18.2%，果肉硬度高，耐贮运，果实成熟后留在树上10天仍然保持相当高的硬度成熟期和舍蓝相近，比宾库早11~14天，丰产性好自交不亲和，罗亚理作授粉树树势中等，较不耐干旱，裂果程度轻

大樱桃多在5月下旬至6月下旬采摘完毕，此时正值农忙时节，夏季采果后的管理容易被忽视，对夏季大樱桃的施肥管理也存在一些误区，需加以纠正改进。

误区1.大樱桃采摘后不需要施肥：通常大樱桃特别注重春季和秋季的施肥，认为春季施肥可以促花稳果，而秋季的施肥可以保障大樱桃越冬的营养储备。其实大樱桃夏季施肥也尤为重要，此时正值樱桃花芽分化和病虫害防治的重要时期，夏季施肥可以迅速恢复树势，促进花芽分化，增加树体储藏养分，并有效防治病虫害，是实现樱桃连年丰产稳产的关键。所以樱桃采摘完以后应马上追肥，这样可以及时补充树体生长结果所消耗的大量养分，满足花芽形成和后期各生长阶段对养分的需求。

误区2.大樱桃采果后大量施氮肥：许多果农朋友错误地认为由于氮肥的作用速效，可以迅速恢复树势，所以采摘后要大量的施加氮肥。但是氮肥是一把双刃剑，特别是在夏季，树体代谢旺盛，过量的施加氮

肥会引起树体疯长，春梢不能及时停长，不宜于花芽的形成。其实采果后施加少量的速效氮为好，应当注重磷肥的施用。推荐在果实采收后，每百斤果使用尿素1.5斤、磷酸二铵1斤，树势过旺结果少的树可以不施或只使用磷酸二铵。

误区3.不结果的树也要施肥补营养：许多果农错误认为，小年不产果的果树是由于缺乏营养，所以也要跟结果的树一起夏季施肥。其实小年的果树多是由于营养不均衡引起的，如果夏季继续施加肥料，会继续加剧营养生长与生殖生长的不平衡，不利于花芽的形成，所以夏季施肥要根据树势，合理安排施肥量，根据树势控制养分均衡是关键。

误区4.夏季施用冲施肥可以少浇水：目前许多果园已经使用了滴灌系统，使用水溶性速效肥的量越来越大，为生产管理提供了便利。但是冲施水溶肥的使用不等同于可以减少浇水量。6月份降水量不足，气温高，土壤水分蒸发量大，如果使用冲施肥后不及时补充水，很容易造成肥害，所以在采果施肥后要特别注重水分管理。