

- 1.味甜、香气浓，品质极佳。可溶性固形物含量16.5%-18.1%。
- 2.抗倒春寒能力很不错。
- 3.极早熟、丰产。果实成熟期5月下旬至6月上旬，亩产量可达2500kg。

经济性状

味馨中李基因占25%，杏基因75%。果实圆形或近圆形。果实纵径4.6-5.0cm，横径4.1-4.8cm，平均单果重50g,最大单果重65g以上。成熟果实果皮黄红色果肉桔红色，离核，风味甜，香气浓，品质极佳。

可溶性固形物含量16.5-18.1%。自花结实产量高，栽植年结果，结果株率100%，平均单株产是量6-8kg。4-5年进入盛果期，极丰产，盛果期单株产果量可达30-40kg，亩产2000-2500kg，盛果期可达20年。

物候期

在山西地区，味馨花芽萌动期为2月下旬，花期为3月初。叶芽萌动期为3月下旬，4月10日开始抽枝。从6月1日果实开始着色，着色期为9-13天。

第一次果实迅速生长期在落花后，次在落花后一个月，第三次在采收前10天左右。

成熟期5月下旬-6月上旬，果实发育期75天左右。落叶期在10月下旬-11月上旬。需冷量400-500小时。

植物特性

味馨一年生枝及新梢均为暗红色，主干及多年生枝灰红色，皮孔不明显，节间长1.8cm，叶柄长2.5cm，叶片呈圆形或阔卵形，浅绿色，叶长7.3cm，宽6cm，初花为粉红色，以后逐渐变为白色，花托短，花萼红色，雌蕊略高于雄蕊，授粉率高。栽植当年树干基径达到4.5cm，平均新梢基径1.5cm，单株当年新梢数28个，平均新梢长157cm，新梢停止生长期9月中旬。味馨抗性强，病虫害少，具有良好的抗倒春寒能力。

栽培要点

- 1.自花授粉味馨自花结实能力较强，早实丰产。但如果配置一定比例的风味玫瑰或味帝做授粉树，效果更好。

2.栽植密度味馨的栽植密度应根据立地条件确定。一般栽植密度 $3\text{m} \times 4\text{m}$ --- $2\text{m} \times 4\text{m}$ ，每亩栽植55-83株。

3. 整形修剪要点味馨的丰产树形是自然开心形。味馨的树势较强，树姿自然开张，一般不需要进行拉枝处理。修剪以疏枝和缓放为主，适当轻短截。将内膛和树冠各部位的徒长枝、过密枝、交叉枝等疏除，改善树体结构和通风透光条件，平衡树体营养，提高果品的产量和质量。味馨以中、短果枝和花束状果枝结果为主，其中短果枝和花束状果枝的结果量可达全树结果量的80%-90%。初果期单株留果量200-300个，盛果期单株留果量600-800个。