

奥红梨树苗品种纯正 全红梨树苗规格齐全

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 奥红梨树苗品种纯正 全红梨树苗规格齐全 |
| 公司名称 | 泰安市泰山区华勤园艺场 |
| 价格 | 5.00/棵 |
| 规格参数 | 华勤种苗:品质保证 苗木粗壮:无菌种苗 品种纯正:根系发达 |
| 公司地址 | 泰安市泰山区泰前街道 |
| 联系电话 | 18954889323 |

产品详情

奥红梨树苗品种纯正 全红梨树苗规格齐全

华勤种苗基地是国家工商管理部门认证三证齐全，市级果树苗木推广单位，也是省农科院果树新品种种植推广，老品种改良试验推广单位，依托先进的技术支持所供应的果树纯度高，规格齐全，根系发达、苗木粗壮、基地常年大量供应【奥红一号红梨树苗】【早酥红梨树苗】本基地郑重承诺所出售的所有果苗都为客户终身免费提供技术服务 另为客户免费代办全国保湿邮寄 检验检疫证明。今年基地育苗奥红一号红梨苗50万棵、早酥红梨苗45万棵、华勤种苗热烈欢迎全国朋友来基地实地考察洽谈业务。

。

我国第一个全红型红梨新品种“奥红一号”：奥红一号是2012年山东省最新选育成功的红梨新品系，属早酥红梨的全红型芽变，该品系嫩枝、嫩叶和花蕾鲜红色，花开放后粉红色，果实从幼果到成熟一直是全红型紫红色，这种全红型梨品种在我国沙梨、白梨、秋子梨和新疆梨四大梨系中是第一个。在海拔1500到2000米都可以种植，与变异母树早酥红相比，除具有早酥红的所有优点外，

还具有以下特点：

- 1、果实全红。果实成熟后全紫红色，果点比早酥红小，没有纵向条纹，可服了早酥红经套袋和树体下部果实成熟后红色变淡、着色面积减少的缺陷。
- 2、果形较正。与早酥红相比果实横径增大、纵径减小，梗洼变深、变广，果形变美。
- 3、单果重增大。早酥红平均339克，奥红一号平均355克。

4、可溶性固性物明显提高。2012年8月15日用测糖仪测量：早酥红15.9%，奥红一号18.8%。

5、成熟期比早酥红略晚。山东地区成熟时间，奥红一号8月15日，。

6、两品种嫩枝梢表皮颜色不同。两品种嫩枝梢都有黄色绒毛，但轻轻刮开绒毛后早酥红嫩枝呈红绿相间纵向条纹，奥红一号嫩枝呈均匀的红色，没有条纹。这可能与果实的颜色存在着某些全息性。全红型的红梨品种在西洋梨品种中有红茄梨、红巴梨、红考蜜思等，而我国东方梨系中全红型的品种“奥红一号”是第一个，西洋红梨需经后熟才能食用，果实不耐贮运，货架期很短，果树产量低，抗病性差，难以推广。奥红一号既有中国梨的酥脆品质，又有西洋红梨的全红型外观，是优良品质和漂亮外表的完美结合。综上所述，奥红一号比其它中、外红梨品种综合性状优势明显，是红梨的升级换代品种，发展前景更加广阔。

春季高接换头时枝量要大，保留所有主干和主枝，只把主枝上的结果枝和辅养枝从基部3~5厘米处剪掉，每主枝至少保留10个以上的芽，以备嫁接。嫁接时接穗的芽必须在下面。因为芽朝上时，长出的新梢直立生长，长势太强，对当年形成花芽不利，树形也不好整，管理不方便，要想当年成花，必须拉枝，费工且成本高。而芽在接穗下方时，芽水平生长，长势中庸，很易成花。

芽长到10~15厘米时，喷多效唑300倍液，防止新梢徒长。在6月中旬和7月上中旬各喷一次PBO(果树生长促控剂)或促花素200倍液，促进花芽形成。当芽长到20~30厘米时，把直立生长的枝条拉枝，角度在60度以上。拉枝时可用尼龙皮拉枝条的上部1/3处，固定在其他主枝或地面上，以使其横向生长。

高接后的果树追肥应以磷钾肥为主，千万不可大量追施氮肥，否则树势过旺，不利于花芽的形成。第二年注意追肥。果实膨大前，要用竹竿支架结果较多的枝条，以防压断树枝。