

丹东苹果果袋 苹果果袋多少钱 新果果袋

产品名称	丹东苹果果袋 苹果果袋多少钱 新果果袋
公司名称	新乡县新果种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	新乡县七里营镇老杨庄村
联系电话	15136709456

产品详情

使用纸+膜套袋的条件

1、果树的条件

树势健壮，芽体充实，叶片质量较好，没有大小年结果现象的果园都可以用纸+膜苹果袋。

2、浇水的条件

果园每年需浇水五次，每次浇水保证不浇空水。一是芽前水，土壤有充足的水分，使果树正常生长。二是花后水，此期因开花后树势显弱，需追花后肥。三是套袋前浇水，一是防止套膜袋后果实日烧，二是5月25日~6月25日之间是果树二次生长期，也是控水期，土壤水分不能过大，影响花芽分化。四是7月初，以后为高温期，树体水分会大量蒸发，丹东苹果果袋，土壤缺水后树势很快变弱，影响果实生长及花芽分化。五是12月份以后的封冻水，冬季果树在不缺水的情况下，可以防止抽条和冻坏。

3、果树负载量

严重超载的果树不能果袋。苹果套袋前必须数好花和果，避免果多互相争抢养分。

4、苹果套袋前打好药

苹果套袋前用药，以、治虫、补钙为主。

5、光照条件

苹果园整体光照良好，个体层间分明，大枝分布合理，结果枝组排列有序，新生枝条生长有一定空间，苹果果袋供应商，生长中枝条和果实不相互摩擦，不受光照的限制，着色良好，方可使用纸+膜苹果套袋。

水果套袋过程中的注意事项：

- 1.搞好疏果，合理负载。套袋前要先确定合理负载，进行疏果，注意选留单果，每20-25厘米留1个果，使叶果比达到30-40 1，留果形端正、无病虫害、生长正常的幼果，疏除畸形果、弱小果、病虫果。落果严重的品种要适度多留。
- 2.选择果袋。目前市场上纸袋种类繁多，应合理选择纸袋。对纸袋的基本要求是：遮光度良好，经风吹雨淋后不易变形、不破损、不脱蜡，雨后易干燥，对果实的不良影响。
- 3.搞好病虫害防治。套袋前搞好病虫害防治是套袋能否成功的关键技术。套袋前喷施防病治虫的药，喷药时注意喷细、喷匀、喷严，做到既不漏喷，也不重喷，既提治效果，又防止药害。另外每次喷药时可添加渗透剂。
- 4.套袋时期。套袋应在落花后15~45天、疏果后至果点锈斑出现前进行。露水未干或药液未干时不能套袋。套袋时间一般在每天的上午9-11点钟，苹果果袋多少钱，下午的3-6点钟；喷药后套袋前遇雨或药后6天未套完者时，要及时补喷。
- 5.套袋顺序及方法。先套上部果，再套下部果，先套内膛果，再套外围果。套袋时先将手伸进袋中，使袋彭起来，托起袋底，使两底角的通气放水孔张开，手持袋口下2~3厘米处，套上果实，苹果果袋加工，从中间向两侧依次折叠袋口，然后于袋口下方2.5厘米处用纸袋自带铁丝绑紧。果实袋应捆绑在近果台的果柄上部，注意应将梨果置于袋中央部位，使之悬空，以防止纸袋摩擦果面而形成锈斑。绑口时千万不要把袋口绑成喇叭状，以免积存药液流入袋内，引起药害。每花序套1个果，1果1袋。

果袋的使用不仅增加了水果的产量还能增加水果的颜色，让水果看起来更美观，尤其对于葡萄来说，颜色就更为重要了，有些朋友会发现有的苹果在我们摘除果袋之后会出现返绿的情况，那么究竟是什么原因造成了这样的现象呢，我们是不是有什么方法可以预防它的发生呢。

如果苹果园施氮肥过多。套果袋的苹果在遮光的条件下叶绿素含量逐渐减少。但由于果园大量使用化肥，造成树体过旺，摘果袋后，果实见光后叶绿素交换速度加快。特别在光照不足的条件下，果实内叶绿素迅速增加，这样就造成返绿现象明显。所以果农一定要做到科学施肥，而且严格控制氮肥使用量，防止因氮肥过多而引起套袋果返绿现象发生。

丹东苹果果袋-苹果果袋多少钱-新果果袋(推荐商家)由新乡县新果种植合作社提供。新乡县新果种植合作社是一家从事“果袋,果套,梨袋”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“新果”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使新果果袋在纸袋中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！