

薄雾蓝莓苗管理技术 薄雾蓝莓苗品种价格

产品名称	薄雾蓝莓苗管理技术 薄雾蓝莓苗品种价格
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	8.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:0.5cm 纯度:98%
公司地址	山东省泰安市高新区北集坡街道办事处
联系电话	13583899905

产品详情

泰安开发区凯欣园艺场介绍薄雾1989年佛罗里达大学发表的品种，中熟种。树势中等，开张型。果粒中~大，甜度BX14.0%，酸度pH4.20，有香味。果蒂痕小而干。低温要求时间200~300小时。南部高丛蓝莓品种中丰产种，属暖带常绿品种。

蓝莓种苗非常特殊，春夏季选取蓝莓的嫩叶就可以在实验室源源不断地培育材料喜欢培养基，细菌更喜欢培养基，细菌在培养基上的生长速度更快，生命力更强，所以对于材料“安身”的这个窝也要进行严格消毒。总体来说，就是要对培养基和三角玻璃瓶进行严格消毒。否则蓝莓的枝条和叶片材料必死无疑。。市农科院农业部蓝莓948和行业科技重大项目西南育苗中心，探寻了蓝莓神秘的育苗过程。

蓝莓组织繁殖第一步就是选取材料。材料的选取有两种方式，一是选取发了芽的蓝莓枝条，二是选取优良的叶片。选取的季节集中在春夏两季，蓝莓生长旺盛、内生菌较少，选取的材料在培养过程中不容易出现组织材料发黑、发干的褐化现象。

实验室一般采用叶片作为原始材料，因为这种方式生长周期更短，增殖效率更高，为经典的组织培养方式。培养过程中，叶片组织通过脱分化、再分化还能为后期的转基因作准备，比如增加蓝莓中的花青素有针对性地对其基因进行调整。

无论是选取发芽的蓝莓枝条还是叶片，采集回来之后都需要进行灭菌消毒。采集回来的材料放在了次氯酸钠溶液或者升汞中进行消毒。材料消毒完成，就该给这些材料弄个生长的窝了。这个窝一般用三角玻璃瓶制成，里面有培养基，蓝莓枝条和叶片这些原始材料就在培养基生长。因为所有蓝莓细胞都包含它完整的DNA，这些细胞组织经过很多过程可以长出很多蓝莓苗，正可谓一叶一世界。

蓝莓苗喜欢培养基，细菌更喜欢培养基，细菌在培养基上的生长速度更快，生命力更强，所以对于

材料“安身”的这个窝也要进行严格消毒。总体来说，就是要对培养基和三角玻璃瓶进行严格消毒。否则蓝莓的枝条和叶片材料必死无疑。