

# 重庆蓝莓|重庆本地蓝莓苗基地|蓝莓苗批发

产品名称	重庆蓝莓 重庆本地蓝莓苗基地 蓝莓苗批发
公司名称	重庆百色农业科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市沙坪坝中梁镇
联系电话	18375997521

## 产品详情

蓝莓为丛树种，树高差异悬殊，树高可达10m，栽培中常控制在3m左右；树高1-3m；树高5-25cm；树高30-50cm。

### 花

蓝莓的花为总状，花序大部分侧生，重庆蓝莓，有时顶生。花单生或双生在叶腋间。蓝莓的花芽一般着生在枝条的顶部。花芽萌发后，才开始生长，到盛花期时叶芽才萌发生长到应有的长度。蓝莓花色多为乳白色或粉红色，坛状或倒钟形，可持续一个月以上。

### 果实

蓝莓果实蓝色或淡蓝色，椭圆形或近圆形，被有白色果粉。果实大小因品种而异，果实直径由0.5-2.5cm不等。蓝莓果实一般在开花后2-3个月成熟。果实中种子较多，但种子极小，不影响食用，口感酸甜可口，有清淡的香气。

### 叶

蓝莓叶片互生。一般多为长卵圆形，叶片大小由的0.7-3.5cm长度到的8cm，长度不等。大部分种类叶背面被有绒毛，但矮丛蓝莓叶片很少有绒毛。品种，在入秋霜后，叶片呈般红色，蓝莓种植需要什么条件，并可持续15d以上，十分壮观。因此，也可作为一种观光果园树种。

### 根

蓝莓的根系比较弱，没有根毛，吸收能力小，一般只分布在浅土层，几乎所有的细根都有内生菌根的寄生，从而克服蓝莓根系由于没有根毛造成的对水分及养分的吸收困难。矮丛蓝莓根系的主要部分是根状茎，不定芽在根状茎上萌发，并形成枝条。新发生的根状茎一般为粉红色，而老根状茎为暗棕色并且木质化。

全球基本存在分布，主要分布在气候温凉阳光充足地区，其中我国主要在，等地区。北美地区的蓝莓质

量全球闻名。

半高丛蓝莓适宜在温带寒冷地区种植，北高丛蓝莓和一些半高丛蓝莓适宜在暖温带地区种植，兔眼蓝莓和南高丛蓝莓适宜在亚热带地区种植。

在中国东北的及大、一带自然生长许多野生的笃斯越桔（俗称笃斯、都柿）、越桔（俗称红豆）等蓝莓类植物的野生品种资源。

中国蓝莓栽培起步较晚，主要以北高丛、半高丛、矮丛、以及兔眼蓝莓为主。地域分散，种植面积截止2009年春天大概在20000余亩，主要分布于：辽宁、黑龙江、吉林、等。其中产业化种植面积大。

## 蓝莓形态特征

**果实：**蓝莓，一种小浆果，果实呈蓝色、美丽、蓝色被1层白色果粉包裹，果肉细腻、种子极小。蓝莓果实平均重0.5~2.5g，重5g，可食率为100%，甜酸适口，且具有香爽宜人的香气，为鲜食佳品。

**花序：**蓝莓的花为总状花序。花序大部分侧生，有时顶生。花单生或双生在叶腋间。蓝莓的花芽一般着生在枝条顶部。春季花芽先萌动3~4周后到盛花期。当花芽萌发后，叶芽开始生长，到盛花期时叶芽才萌发生长到其应有的长度。

**树干：**灌木丛生，树高差异悬殊，高可达10m，蓝莓苗圃，栽培中常控制在3m左右；高丛蓝莓树高一般1~3m；半高丛蓝莓树高50~100cm；矮丛蓝莓树高30~50cm。

**叶：**叶片互生，高丛、半高丛和矮丛蓝莓在入冬前落叶，兔眼为常绿，叶片在树体上可保留2~3年。叶片大小由矮丛蓝莓的0.7~3.5cm到高丛蓝莓的8cm，长度不等。叶片形状最常见的是卵圆形。大部分种类叶背面被有绒毛，有些种类的花和果实上也被有绒毛，但矮丛蓝莓叶片很少有绒毛。

**根：**根系没有根毛，蓝莓苗批发，吸收能力小。蓝莓的根系细，呈纤维状，细根在分枝前直径为50~75 μm。几乎所有蓝莓的细根都有内生菌根的寄生，从而克服蓝莓根系由于没有根毛造成的对水分及养分的吸收困难。研究证明，菌根的寄生对蓝莓生长是有益的。

蓝莓种植保证成活！

重庆百色农业蓝莓苗木批发！

苗圃地址：重庆沙坪坝

## 蓝莓施肥植保综合管理技术

蓝莓喜欢酸性土壤（4.8--5.5），生产上要多施有机肥改良。蓝莓属于低营养植物，氮磷钾等需要较少，故施肥不能过量，以免造成肥害。氮磷钾吸收利用趋向为1：2：3，对中微量元素是厌钙喜铁。

**合理施肥：**蓝莓施肥要视土壤肥力而定。施法：(一)在大多数蓝莓施肥的氮、磷、钾比例为1:1:1即可。对于有机质含量较高的土壤，施肥氮、磷、钾的比例采用1:2:3为宜。至于对矿质土壤中磷、钾含量

高的，施肥氮、磷，钾的比例应以2:1:1为佳。

施肥方式:采用沟施，施的合适深度在12厘米左右。

施肥时期:在早春萌芽前施入;每亩用旱可丰10公斤冲施肥加平衡复合肥混合施入即可。

第二次在浆果膨大转熟前，亩高钾水溶肥5公斤加高钾复合肥混合后施入即可。

水分管理：对于蓝莓园地，当铲取土样，放入手中挤压，如果土壤出水，证明水分合适;若是挤压不出水，这说明干旱，即需要灌水。当遇上暴风雨，就要及时排涝。

利用蜜蜂授粉。在蓝莓园花期放蜜蜂。可以提高蓝莓座果率和产量。同时，还能够使蓝莓增大果个、提高品质。

花后一周内叶面喷施“有机硼”加“肥万钾”，提高座果率，促进后期浆果膨大。

重庆蓝莓|重庆本地蓝莓苗基地|蓝莓苗批发由重庆百色农业科技开发有限公司提供。重庆百色农业科技开发有限公司（[www.cqbestagr.com](http://www.cqbestagr.com)）在花木这一领域倾注了无限的热忱和激情，百色农业一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴总。