

# 云南二代白魔芋种子培育基地

发布日期: 2025-09-24

魔芋种子的形态特征: 多年生草本, 株高不超过1m。块茎扁球形, 肉质, 红棕色, 直径不超过20cm。从块茎中心拔出的叶子, 直立, 长茎, 蓝白色, 大叶, 3尖的, 椭圆形的, 具有尖的末端, 叶柄的翅膀, 整个, 花萼块状末端突出, 基部覆盖有几片鳞片状的叶子, 佛像是深紫色的, 末端是尖的。多肉的花序, 扁平, 长于芽, 紫褐色, 紫红色的花, 稍有臭的浆果小球, 成熟时黄绿色。开花期是七月至八月, 结果期是九月至十月。魔芋种子的生长习性: 魔芋喜欢潮湿的环境。魔芋出生在肥沃的森林, 山坡和房屋下面。避免阳光, 干旱, 洪水和风吹。土壤肥沃, 疏松而厚实的沙土。更好的含腐殖质的沙质壤土。种子具有成熟后的特性, 收获后必须在沙中保存约5个月, 并且可以在无性繁殖后1-2年和种子繁殖后2-3年收获。曲靖花魔芋种子报价, 富源邦农魔芋供应。云南二代白魔芋种子培育基地

魔芋种植的施肥: 1. 冬季魔芋种植和施肥: 如果冬季魔芋种植农家肥, 在一英亩的土地上放一吨农家肥。如果没有农家肥, 可以与有机肥或腐殖质土一起应用, 普通不施肥。肥料开释是高钾复合肥, 高钾复合肥普通选用25钾, 6月中旬施用20公斤苗肥, 8月份魔芋变化后, 40公斤是追逐。亩高钾复合肥, 施用方法是直接将肥料直接撒在魔芋地面内。如果一些肥料散落在魔芋的叶子上, 就必须用稻草在魔芋叶上喷肥。2、春节魔芋种植和施肥: 春季, 以40公斤化肥和1吨农家肥为基肥。6月中旬, 在一英亩的土地上施用20千克的苗肥。8月魔芋变化后, 追逐量为40公斤。将1亩高钾复合肥直接施用于魔芋。如果一些肥料散落在魔芋的叶子上, 就必须用稻草在魔芋叶上喷肥。云南二代白魔芋种子培育基地花魔芋种子产家供应, 富源邦农魔芋供应。

魔芋种子的育种过程: 1. 培养种子: 十一月份采挖地下球茎, 选定好开花球茎举行储藏。比及次年3月份, 选定合适的地位, 将魔芋的球茎紧密的栽种下去, 盖上土壤和稻草, 比及开花、授粉, 也能利于种子膨大。2. 采收种子: 等魔芋整个果穗上浆果由绿变红, 此时种子已经成熟, 可以将魔芋采收下来, 将表面的果肉去掉, 取出内部的种子, 将种子洗洁净, 筛选好, 晾干后放在阴凉通风处。3. 苗床筹办: 魔芋播撒之前, 先要筹办好合适的苗床, 选定土层深沉、病虫害少、营养丰富的沙质土壤, 提前将土壤耕细, 往土壤中施入充分腐熟的田舍肥。供应合适的苗床, 播撒后能利于抽芽、出苗。

收获魔芋种子: 当魔芋全穗上的浆果由绿色变为红色, 种子现已成熟时, 可以收获魔芋, 去掉外面的果肉, 取出里面的种子, 清洗干净, 挑选好, 晒干后放在阴凉通风处。魔芋苗床的准备: 在播种魔芋前, 准备好合适的苗床, 选择土层深厚、病虫害少、养分丰富的沙土, 提前翻耕土壤, 并在土壤上施入大量腐熟的农家肥。提供合适的苗床, 有利于播种后的萌发和出苗。播种育苗: 播种育苗选择在春季的3月份, 气温上升, 温度适宜时, 播种后有利于成活。种子横垄条播, 然后覆盖一薄层土, 再覆盖稻草、麦秸、落叶, 浇二次水。魔芋幼苗生长时, 要注意合理追肥, 保证

良好的养分，定期除草，清下杂草。魔芋生长期一定要注意病虫害的防治，病虫害出现后及时喷药曲靖花魔芋种子价格多少钱，富源邦农魔芋供应。

魔芋种子的茎倾向于成熟。魔芋种子的生长方式是养分生产和积累中的株长株，因此该植物只有一片叶子。叶子长大后，一年内就不会长大。因此，肥料供应是前期的重点，这可以通过重新施用基本肥料以及早期施肥和追肥来解决。前一季用适当的肥料种植叶和根。在后期阶段，块茎（主要是碳水化合物）体重增加，通过光合作用合成水和二氧化碳，它们不吸收土壤中的大量养分。此阶段的土壤养分主要用于维持植物的新陈代谢，与单产的增加没有直接关系，因此基本上是维持供给。钾肥再施用：因此，应采取钾肥再施用，而漆尽早施用，防止过早老化，缺乏肥料，不施肥等措施。另外，魔芋种子不含氯化物，因此魔芋种子不应使用含有氯化钾或其他特殊肥料的复合肥料。在魔芋栽培的每个关键环节，都要努力满足魔芋更好的生长条件，并进行科学管理，以达到高产高效的目的。曲靖花魔芋种子怎么订购，富源邦农魔芋供应。云南二代白魔芋种子培育基地

### 云南二代魔芋种子哪家比较好？云南二代白魔芋种子培育基地

魔芋属于比较娇气的植物，它的皮比纸还薄，在运输过程中，越大的魔芋种子表面积越大，所以就越容易磨损。越小的魔芋种子表面积小，不易磨损。从重力学角度来说，磨损程度也不一样。所以越小的魔芋种子不容易磨损，越好运输。不了解的魔芋的人，都以为一个鸡蛋大小的魔芋种子，把它种植下去之后，它就是在原来的基础上长大，其实不是这样的，所有的魔芋种子都是要“换头”的，所谓的换头就是在魔芋芽的底部发育出来一个新的球茎，老球茎要把营养物质传输给新球茎以后才会继续长大。越小的魔芋种子换头时间越短，越大的魔芋种子换头时间越长。魔芋从发芽到枯萎总的时间就只有五个月，小种子可以多比大种子多膨大1到2个月，所以从膨大倍数来说，小种子比大种子膨大倍数高得多。云南二代白魔芋种子培育基地