

# 香樟全冠苗 武汉香樟苗 绿韵苗木

产品名称	香樟全冠苗 武汉香樟苗 绿韵苗木
公司名称	孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	孝昌县周巷镇绿林村
联系电话	13789979092

## 产品详情

香樟树树姿雄伟，春叶色彩鲜艳，且枝叶幢幢，浓荫遍地，是南方常见的绿化树种，广泛用作庭荫树、行道树，也可用于营造风景林和防护林，下面就其病虫害的防治简单介绍一下：

### 1、bai粉病：

此病多发生在圃地幼苗上。在气温高、湿度大，苗木过密和。通气不良的条件下易发生。嫩叶背面主脉其附近出现灰褐se斑点，以后蔓延整个叶背，并出现一层bai粉，严重的嫩枝和干上也有bai粉。

(1)、苗圃要经常注意环境卫生，适当疏苗；或发现少数病株时应立即拔除或烧毁。

(2)、发生时用波美0.3—0.5度的石硫合剂，每10喷射一次，连续三、四次。

### 2、黑斑病：

樟树种子发芽出苗后长出1—4片叶时，红肉香樟苗价格，容易发生此病。从苗尖向根部变成黑褐色而s i亡。

播种时做好种子、土壤及覆盖物等消毒工作。在发病时，先拔除烧毁病苗，并用0.5%的高锰1，酸钾或福尔1，马林喷射二、三次，即可防止蔓延。

### 3、樟叶蜂：

一年中发生代数多，为害期长，1年生苗受害严重死导致枯死，造林后树木树冠上部嫩叶常被吃光，严重时影响树木生长。

可用0.5公斤闹羊1，花或雷公藤粉加清水75—100公斤制成药液喷射苗木，或用90%敌1，百虫或50%马拉松乳剂各2000倍液喷杀。

## 特殊技术处理

移栽过程中，为了保持大香樟树干的湿度，减少从树皮蒸腾的水分，要对树干进行浸湿草绳缠绕包裹直至到主干顶部，如果分枝较大也要进行缠绕。接着，再将调制的粘土泥浆厚厚地糊满草绳缠绕着的树干。以后，香樟全冠苗，可经常用喷雾器为树干喷水保湿。在大香樟掘起后，还要对断根、破根和枯根进行修剪，剪后再用粘土泥浆浸裹树根；泥浆中如果加入0.03%的萘乙酸生长素，可以促进大香樟移植后的新根的生长。

## 管理与养护

由于是在不适宜的反季节中栽植香樟树，因此，香樟树栽好后就更加要强化养护管理。平时，要注意浇水，浇水要掌握“不干不浇，浇则浇透”的原则；还要经常对地面和樟树叶面喷洒清水，增加空气湿度，降低植物的蒸腾作用。

有条件的本地，香樟苗批发，要采纳苗木分级分区造林，使林相规整，便于运营办理。如广东省西、北江的群众栽香樟苗时，喜爱先在山脚、山腹和较好的平地上，栽植高100cm摆布的香樟苗；其次栽60-100cm的中等苗；终究栽60cm以下的小苗，这么将苗木分级造林，林木成长均匀，林分分化较小，单位面积产材量显着添加。

运用高光谱遥感数据能够估测樟树幼林的纤维素含量：选用美国ASD公司出产的户外光谱辐射仪丈量樟树幼林的冠层光谱，武汉香樟苗，对观测叶片进行了同步纤维素含量的测定。运用核算有关剖析法，剖析樟树冠层光谱与纤维素含量之间的有相联系。研讨效果标明：在325nm至1075nm波段方案内，樟树幼林纤维素含量的灵敏波段坐落895nm、590nm、591nm；通过树立各灵敏波段与纤维素含量之间的预算模型，并进行精度查验，得出了纤维素含量预算的高光谱模型为：
$$Y = 3611 + 389056X_{895} - 14717X_{590} + 11100.905X_{591}$$

香樟全冠苗-武汉香樟苗-绿韵苗木由孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社提供。孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社（[www.xcxlymm.com](http://www.xcxlymm.com)）为客户提供“花卉,苗木,香樟苗,紫薇,桂花,红叶石楠”等业务，公司拥有“花卉,苗木,香樟苗,紫薇,桂花,红叶石楠”等品牌，专注于花木等行业。欢迎来电垂询，联系人：周成。