

河南香樟-潢川香苗基地直销

产品名称	河南香樟-潢川香苗基地直销
公司名称	河南开元园林生态实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南潢川卜塔集镇
联系电话	187-90169666 13723108866

产品详情

我公司河南香樟_潢川香樟苗木基地培育、改良、供应各种规格的优质河南香樟_潢川香樟苗木、河南河南河南香樟_潢川香樟苗木，拥有二十多年花河南香樟_潢川香樟管理种植经验，种植河南河南香樟_潢川香樟苗木面积规模大，年产量高达百万株，苗木常年四川、重庆、陕西、山西、湖北、安徽、河南、河北、山东、北京、天津等省市，苗木质量深受客户好评、赞誉。符合绿化工程用苗标准！

香樟树是属于樟科的常绿性乔木。树龄成百上千年，可称为参天古木，为的园林绿化林木。树皮幼时绿色，平滑；老时渐变为黄褐色或灰褐色纵裂。冬芽卵圆形。叶薄革质，卵形或椭圆状卵形，长5—10厘米，宽3.5—5.5厘米，顶端短尖或近尾尖，基部圆形，离基3出脉，近叶基的一对或第二对侧脉长而显著，背面微被白色，脉腋有腺点。花黄绿色，春天开，圆锥花序腋出，又小又多。球形的小果实成熟后为黑紫色，直径约0.5厘米；花期4—5月，果期8—11月。为香樟在黄河流域的城市引种。我们分别郑州市区和郊外栽植香樟,比较香樟的生长情况,观察香樟的耐寒性。香樟在市区与在郊外相比不易遭受冻害。香樟嫩枝易受低温冻害,根部则不受冻害。树龄相近的香樟,耐寒耐冻的能力个体差异很小;树龄差别大的香樟,耐寒耐冻的能力差别较大;树龄越大越不易遭受冻害。在低气温低于-10 时,野外幼树的枝干很容易遭受冻害,但截去冻死的枝干后可继续发芽,长成大树。在略低于-10 时,野外大香樟树可能不遭受冻害或仅嫩枝嫩叶遭受轻度冻害。在信阳以北的城市市区内可引种香樟,但野外和市区内的小香樟冬季需要采取防寒措施,以免发生冻害 河南香樟_潢川香樟种植基地现对外销售8-10公分河南香樟树_12-15公分香樟,15-20公分河南香樟苗圃直销,香樟行情价格请来电咨询。香樟四季常绿,枝叶繁茂,能大量吸尘除尘,吸收CO₂、SO₂等,产生大量的氧气,净化空气,降低污染。在淮河以南生长挺拔,无冻害。成功引种的关键在于对幼苗进行防寒,胸径在12 cm以上的樟树耐寒力增强,不足4年的幼树或树龄4年以上,截干后的一、二年生新抽枝条易于遭受冻害。该研究在于较为准确地指明香樟发生冻害的低气温和立地条件,为香樟在中北部城市的引种提供借鉴。河南潢川香樟的栽植技术:栽植要及时,即经过修剪的香樟树苗应马上栽植。如果运输距离较远的话,则根颈处要用湿草、塑料薄膜等加以包扎以便保湿。栽植时间好在上午11时之前或下午16时之后,而在冬季则只要避开严寒的日子就行。种植穴要按一般的技术规程挖掘,穴底要施基肥并铺设细土垫层,种植土应疏松肥沃。把香樟树苗的包扎物除去,在种植坑内将树苗立正栽好(注意树的观赏面),填土后再插实土壤并继续填土至穴顶。后,在树苗周围做出拦水的围堰。香樟树苗栽好后要立即浇水,对于带土球的樟树苗边浇水,还要用铁棒或木棒对树穴周边土壤进行搅动,以便通过水的作用使树穴周边能填满土壤。浇水时要注意不要损坏土围堰,土围堰中要灌满水,让水慢慢浸下到种植坑内。为进一步提高定植成活率,可在所浇灌的水中加入生长素,以便新根生长。生长素一般采用奈酸,先用少量酒精将粉状的奈酸溶解,然后掺进清水,配成浓度为200PPm的浇灌液,作为一次定根水进行浇灌。河南潢川香樟的生长习性:常生于山坡或沟谷中,但常有栽培的。樟树多喜光,

稍耐荫；喜温暖湿润气候，耐寒性不强，对土壤要求不严，较耐水湿，但当移植时要注意保持土壤湿度，水涝容易导致烂根缺氧而死，但不耐干旱、瘠薄和盐碱土。主根发达，深根性，能抗风。萌芽力强，耐修剪。生长速度中等，树形巨大如伞，能遮阴避凉。存活期长，可以生长为成百上千年的参天古木，有很强的吸烟滞尘、涵养水源、固土防沙和美化环境的能力。河南潢川香樟的地理分布：产南方及西南各省区。越南、朝鲜、日本也有分布，其他各国常有引种栽培。主要生长于热带土壤肥沃的向阳山坡、谷地及河岸平地；分布于长江以南及西南生长区域海拔可达1000M，尤其以四川省宜宾地区生长面积广，樟树已在2006年，被推选为宜宾市的“市树”，享有宜宾市“市树”的美誉，成为宜宾地区的主要林木。随着城市建设对香樟树的应用。主要培育繁殖基地有江苏沭阳、浙江、安徽等地。1 裸根香樟树苗整剪裁植前应对其根部进行整理，剪掉断根、枯根、烂根、短截无细根的主根，还应对树冠进行修剪，一般要剪掉全部枝叶的1/3~1/2，使树冠的蒸腾作用面积大大减少。2 带土球香樟树苗的修剪带土球的苗木不用进行根部修剪，只对树冠修剪即可。修剪时，可连枝带叶剪掉树冠的1/3~1/2，以大大减少叶面积的办法来降低全树的水份损耗，但应保持基本的树形，以加快成景速度，尽快达到绿化效果。

香樟短枝多，连续结果能力强，只需树势正常，年年都会大量开花。但如花量过度，负载过重，树木养分盈余时，也会显示大大年后果景象。因而，需求及时疏除多余花、果。但香樟花期短，雌花花器又小，因此消费中多不疏花，而行疏果，但香樟树体高大，疏花疏果难度都很大，因此有的位置试用化学药剂，实行疏花疏果。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，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%的奈酸生长素，可以促进大香樟移植后的新根的生长。河南潢川香樟的园林景观价值：该树种枝叶茂密，冠大荫浓，树姿雄伟，能吸烟滞尘、涵养水源、固土防沙和美化环境，是城市绿化的优良树种，广泛作为庭荫树、行道树、防护林及风景林常用于园林观赏，小区，园林，学校，事业单位，工厂，山坡、庭院、路边、建筑物前。配植池畔、水边、山坡等。在草地中丛植、群植、孤植或作为背景树为雄伟壮观，又因其对多种有毒气体抗性较强，较强的吸滞粉尘的能力，常被用于城市及工矿区。并能吸收有害气体，作为街坊、工厂，道路两旁，广场、校园绿化颇为合适。