

清远粘土 东瓷陶瓷原料供应商 粘土生产

产品名称	清远粘土 东瓷陶瓷原料供应商 粘土生产
公司名称	东莞市东瓷陶瓷原料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市桥头镇桥东路南八街6号
联系电话	13922954319

产品详情

多肉营养土的特点

- 1、透水性好：几乎所有的多肉植物在养殖的时候都是少量少浇水，其实这是因为它那肉肉的植株叶片中含有很高的水分。所以多肉所需要的土壤大的特性就是透水性一定要好，透水性不好，水分堆积在多肉的根部，是会引起根部腐烂的，好是在土壤里面掺入一些粗颗粒来增加透水性。
- 2、透气性好：很多花友不知道自制多肉营养土的方法，其实多肉是十分喜欢那种透气性好的疏松土壤的。只有土质比较蓬松的情况才能让多肉生长状况变好。土壤结块会阻碍多肉的生长速度，好时添加一些煤渣或是火山石这种有细孔的粗颗粒。
- 3、固根性好：除了透水性、透气性好之外，多肉的土壤还需要良好的固根性，因为要透水和透气，所以花友会给土壤中添加很多粗颗粒，这样土质就太大间隙了，还是在土壤中添加一些细沙，1~3毫米的小细沙可以填补土壤的间隙，让多肉的根稳稳地扎在土壤里面，有利于多肉的生长。
- 4、内含有机制：想要配上一盆有利于多肉生长的自制营养土的话，一定要让里面含有有机质。充足的有机质才会让土壤有营养，这样才会有利于多肉的生长。添加基质好方法就是在土壤里面加一些泥炭土，泥炭土里面含有充足的有机物质，包括植物残骸和腐烂的粪便们十分有利于多肉的生长。

营养土是园林施工的物质和基本

园林景观种植危害成活率的土壤阻碍关键是有有机质低，土壤贫乏，土壤结块，土壤次生盐渍化，用阴土、生土种植花草树木。因为这种缘故导致很多死苗，给施工企业产生挺大的财产损失。新栽花草树木为何身亡，新植树造林木在根吸收力未修复前，多因很多枝干蒸发水分缺水过多，土里地表水份不平衡造

成树杆凋谢身亡。植树造林俗语说“土生芽，气生根”。在土壤营养成分好的透气性自然环境中能够长出许多新根，但在结块、黏重、生土、阴土、盐土这种的土壤自然环境中，由于“水土不服情况”，冒出的新根非常少，乃至不发新根。土壤中有机质过少是个关键难题，有机质能明显增强土壤孔隙率，较高的有机质有益于优良的土壤构造产生。

什么是有机营养土

有机营养土是指几种不同的生物有机物按比例混合后，在多种微生物的作用下经高温好氧阶段和低温阶段充分腐熟后再调配而成的一种有机质产品，适合蔬菜、果树、香蕉、水稻、果蔗、玉米、菠萝、花卉、林木等多种作物作育苗营养土、种肥、基肥或追肥施用，是生产的绿色肥料。

营养土配制方法一：肥沃园土65%、细沙10%、火烧土25%，过筛，加入0.4%的钙镁磷肥拌匀，装入营养袋或营养钵中。

营养土配制方法二：过筛沙壤土与腐熟饼肥按7:3比例配制；

营养土配制方法三：过筛腐熟农家肥与粘土、草炭土、沙壤土按1:3:3:3比例配制。营养土也可用过筛腐熟农家肥与粘土、沙壤土、锯末按1:3:3:3配制。营养土配好后喷水搅拌成湿润状态备用

营养土的配比是多少？

一般播种用的营养土配比为：2份、园土5份、河沙3份；定植用营养土为：有机肥3份、腐殖土3份、园土2份、河沙2份；木本花卉营养土：有机肥3份、腐殖土2份、园土4份、河沙1份。花卉种类不同，其适宜的营养土也不同，即使同一种花卉，不同的生长发育阶段，对营养土的质地和肥沃程度要求不同。虽然有机肥养分全，但须与其它土类配制，不能单独用来作花卉营养土。