

高铝粘土厂 东瓷陶瓷原料 马鞍山粘土

产品名称	高铝粘土厂 东瓷陶瓷原料 马鞍山粘土
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

泥炭土种花好处多

东瓷陶瓷原料泥炭土批发——泥炭土是一种质轻、疏松、保水保肥性能好的基质。利用泥炭来种花，好处有很多。

泥炭土质地很轻，往其上浇水后可以漂浮在水面上，保水时间长，通透性好，可比一般的营养土的保水时间增加二三倍。

泥炭土含有腐植酸和多种微量元素，有利于植物生长。而且腐殖酸可以抑制多种细菌的生长，对防止植物的烂根有很大的作用。用泥炭土种植的作物（杜鹃、茶花、月季等），其成活率都比其它基质显著。

有些人在阳台种植花的，在里面使用有机肥，经常臭气溢出影响环境卫生，如果用泥炭作基质，肥水吸收的迅速，会大大减少臭气的排放。

团粒结构的泥炭土，为什么被誉为种植的好基质呢？

泥炭是市面上特别好的基质之一，没毛病。通常我们所指的基质是产品基质。要成为好的产品基质，有必要契合三个条件：1.便利运送；2.便于获取；3.稳定性好，利于植物成长。而泥炭天然就契合产品基质有必要具有的三个条件。干燥的泥炭很轻。在欧洲一些地方泥炭开采十分便利（产品基质这个概念本就是欧洲的一些地方传来的），一些藻泽地里有大片的泥炭，开个挖土机可以直接挖。泥炭中富含有机质，不仅能给植物供给一些营养物质，而且可以缓冲上肥等引起的PH值的改变。正式由于泥炭具有这些好的性质，通过至少几十年的改良（抱歉，曾看过相关资料，可是一时找不确切数值），形成了以泥炭为主的产品基质。

其次，并不是团粒结构为好，而是团粒结构所具有的理化性质十分适合大部分植物成长，保水保肥性好，通气性好等等。所以，只要是能具有的适合植物成长的理化性质都是好的基质，而不是非得是团粒结构。目前，通用的产品基质一般以泥炭为主，大概在50%-90%的样子，同时会混合其他基质，如珍珠岩、蛭石等，通过不同比例的混合以适合植物成长。目前来说，除了育苗基质比较通用外，一般植物的种植大户会根据自己的经验和成本要素制造适宜的混合基质。

泥炭土和腐叶土是两种不同的土壤基质，使用时要慎重选择哦

泥炭土是指千万年前在某些河湖沉积低平原或山谷中，长期积水，水生植被茂密，在缺氧情况下，大量分解不充分的植物残体积累并形成泥炭层的土壤，有机质含量丰富，保水透气性好，是现在很好的土壤基质，主要集中在我国的东北地区，主要应用领域有育苗基质泥炭土，花卉园艺泥炭土，园林绿化泥炭土，土壤改良泥炭土等，应用广泛，我厂囤货充足，欢迎来电咨询。

腐叶土又称腐殖土，是植物枝叶在土壤中经过微生物分解发酵后形成的一种营养土，自然分布广，采集方便，堆制简单，可到山间林下直接挖取经多年风化而成的腐叶土，也可就地取材，家庭堆制腐叶土，但因腐叶土为落叶、发酵后形成的，透气性虽好，营养成分也高，但缺点在于保水性不佳，且随着使用时间延长，腐叶进一步分解，透气性会越来越差。