

惠州叶面肥检测 农家肥与碱性肥料检测

产品名称	惠州叶面肥检测 农家肥与碱性肥料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

碳铵与尿素：短期内呈酸性反应，会加速尿素中氮的挥发损失；碳铵与菌肥：碳铵会散发一定浓度的氨气，对菌肥里的活性菌有毒害作用；磷肥与锌元素：磷和锌产生化学反应，形成磷酸锌，降低磷和锌的利用率；农家肥与碱性肥料：人畜粪尿中的主要成分是氮，若与强碱性肥料混用，则会中和而失效，碱性肥料包括草木灰、石灰氮、石灰、钙镁磷肥等；化肥与菌肥：化肥有较强的腐蚀性、挥发性和吸水性，和细菌性肥料混合施用的话，会杀伤或抑制活菌体使细菌性肥料失效；过磷酸钙，难溶性磷肥与碱性肥料：过磷酸钙遇到碱性肥料，会降低施肥效果。难溶性磷肥包括磷矿粉、骨粉等，这些肥料与碱性肥料混合，会更难溶解于水。有机肥料有机肥料（manure）有机质经微生物分解或发酵而成的一类肥料。中国又称农家肥。其特点有：原料来源广，数量大；养分全，含量低；肥效迟而长，须经微生物分解转化后才能为植物所吸收；改土培肥效果好。常用的自然肥料品种有绿肥、人粪尿、厩肥、堆肥、沤肥、沼气肥和废弃物肥料等。绿色食品肥料使用准则种植作物要求施肥必须使足够数量的有机物质返回土壤，以保持或增加土壤微生物活性。所有有机或无机（矿质）肥料，尤其是富含氮的肥料，应以对环境和作物（营养、味道、品质和植物抗性）不产生不良后果为原则。