

水溶肥料总氮、磷、钾含量检测 苏州肥料检测公司

产品名称	水溶肥料总氮、磷、钾含量检测 苏州肥料检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

水溶肥料是一种能够迅速为植物提供营养的肥料，其中的主要成分包括氮、磷、钾等。这些元素对于植物生长至关重要，因此对水溶肥料中这些元素的含量进行检测非常必要。

在水溶肥料中，总氮是指水溶肥料中所有氮元素的总量，它对于植物的生长和发育有着重要的作用。总氮含量越高，植物能够获得的营养就越多，因此水溶肥料的总氮含量检测非常重要。通常，水溶肥料的总氮含量应该在 1% 至 2% 之间。

磷是植物生长所必需的元素之一，对于植物的开花结果和根系生长有着重要的作用。水溶肥料中的磷含量应该在 0.5% 至 2% 之间。如果磷含量过低，植物会出现生长缓慢、叶片变黄等问题;如果磷含量过高，则会导致植物叶片过度生长，影响其开花结果。

钾是植物生长所必需的另一种元素，对于植物的抗病性和抗逆性有着重要的作用。水溶肥料中的钾含量应该在 0.5% 至 2% 之间。如果钾含量过低，植物会出现叶片黄化、枯萎等问题;如果钾含量过高，则会导致植物生长缓慢，影响其正常生长。

因此，对水溶肥料的总氮、磷、钾含量进行检测非常重要，以确保水溶肥料的质量和效果。只有含量合适的水溶肥料才能为植物提供充足的营养，促进其正常生长