

叶面肥检测 叶面肥微量元素含量检测

产品名称	叶面肥检测 叶面肥微量元素含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:叶面肥检测 周期:7-10天 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	13545270223

产品详情

叶面肥作为农作物的补充性肥料，因其用量小，利用率高，肥效损失低，吸收快等特点，被现代农业广泛推广使用。但是，市场上的叶面肥价格都相差很大，主要因为各类叶面肥的氮磷钾含量不同，原料不同，添加的微量元素不同，加工制造工艺水平参差不齐。这也就造成很多消费者困惑，到底应该如何选择正确的高效叶面肥？而叶面肥厂家同样也面对应该如何改进提高叶面肥生产工艺，生产出消费者满意的产品？

没错，检测是发现真相的唯一途径。通过对叶面肥检测，我们可以清楚了解叶面肥的具体质量情况，并指导叶面肥的生产。我国现有叶面肥的检测国家标准主要有GB/T 17419-2018《含有机质叶面肥料》和GB/T 17420-1998《微量元素叶面肥料》这两部标准。这两部标准对于氨基酸叶面肥、糖类叶面肥、腐殖质叶面肥、黄腐殖酸叶面肥及微量元素叶面肥的要求都做了详细规定。

叶面肥的要求指标，也就是叶面肥需要的检测项目。有机质叶面肥的检测项目主要有：外观、有机质含量、氮含量、五氧化二磷含量、氯化钾含量、微量元素含量、水不溶物、PH值、水分、重金属含量(砷、镉、钴、铅、汞)等。这里需要知道是叶面肥中的微量元素主要为硼、锌、锰、铁、铜、钼六种元素，普通有机质叶面肥只要至少包含其中一种即可，而微量元素叶面肥则至少包含两种及两种以上的元素，且大于等于总量的10%。

当然有机质叶面肥也分液体和固体之分，液体有机质叶面肥检测指标要求有机质含量应 \geq 100g/L,总养分含量应 \geq 80g/L，微量元素含量应 \geq 20g/L，水不溶物应 \leq 5g/L，PH值在2.0-9.0之间即可。而固体有机质叶面肥检测指标要求有机质含量应 \geq 25%，总养分含量应 \geq 5%，微量元素含量应为 \geq 2%，水不溶物应 \leq 0.5%，水分应该 \leq 5%，PH值都是一样的。