

广州水溶性肥料游离氨基酸检测

产品名称	广州水溶性肥料游离氨基酸检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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

广州水溶性肥料游离氨基酸检测

水溶肥料作为一种新型肥料，与传统肥料相比，不但配方多样，施用方法也非常灵活，可以土壤浇灌，让植物根部全面接触到肥料，尽情地呼吸各种营养元素；可以叶面喷施，通过叶面气孔进入植物内部，提高肥料吸收利用率；也可以滴灌和无土栽培，节约灌溉水并提高劳动生产效率。

水溶肥料检测范围

含腐殖酸水溶肥料、大量元素水溶肥料、微量元素水溶肥料、中量元素水溶肥料、掺混肥料、尿素、有机肥料、复合微生物肥料、生物有机肥、有机-无机复混肥料、复混肥料（复合肥料）、含氨基酸叶面肥料、含氨基酸水溶肥料、水溶性肥料、微量元素页面肥料等。

水溶肥料检测项目

理化检测、元素分析、养分分析、微生物检测、有机质检测,氮磷钾检测,硼含量检测,不溶物检测、有效活菌数、游离氨基酸,中量元素、小鼠急性经口毒性试验。

水溶肥料检测标准

1、NY/T 1115-2006 水溶肥料水不溶物含量的测定

- 2、 NY 1107-2010 大量元素水溶肥料
- 3、 NY 1106-2006 含腐植酸水溶肥料
- 4、 NY 1428-2010 微量元素水溶肥料
- 5、 DB21/T 2493-2015 黄腐酸水溶肥料
- 6、 NF U42-342:1972 肥料 水溶钾的测定
- 7、 NY/T 1117-2010 水溶肥料 钙、镁、硫、氯含量的测定
- 8、 NY/T 2878-2015 水溶肥料 聚天门冬氨酸含量的测定
- 9、 NY/T 1974-2010 水溶肥料 铜、铁、锰、锌、硼、钼含量的测定
- 10、 T/SDAQI 061-2021 水溶肥料中亚磷酸盐含量的测定
- 11、 T/ZQBJXH 021-2022 腐植酸有机水溶肥料（微量元素型）
- 12、 T/CPFIA 0002-2022 含矿物源黄腐酸钾大量元素水溶肥料
- 13、 NY 1110-2006 水溶肥料汞、砷、镉、铅、铬的限量及其含量测定
- 14、 T/GXAF 0010-2023 水溶肥料 游离氨基酸含量的测定 分光光度法
- 15、 BS ISO 18645:2016 肥料和土壤改良剂. 水溶性肥料. 通用要求