

叶面肥元素分析，叶面肥检测机构

产品名称	叶面肥元素分析，叶面肥检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

在保障作物健康的前提下，提高产量和品质是肥料的重要功能。叶面肥还可以增强植物抗病能力，提高作物对农药的耐受性。

叶面肥检测项目

1、微生物各项指标

杂菌、霉菌、细菌、真菌、酵母菌、大肠杆菌数、蛔虫卵、蛔虫、率、固氮菌数、蜡样芽孢杆菌、乳酸菌、酵母数

2、元素分析

钾、微量元素、铜、锌、铁、锰、氮、磷、氯、钠等。

3、理化成份

水不溶物、粒度、游离酸、有机物总量、水分、粗灰分、碱度、pH值、缩二脲、硫酸盐等。

4、常规指标

有机质、全氮、有效磷、腐殖酸、水分、pH值、全钾等。

5、常量养分

氨态氮、硝态氮、全磷、全硫、烧失量(灼烧残渣)、硫化物等。

6、有机物指标

拟除虫菊酯、氨基甲酸酯、除草剂、有机磷、有机氯、杀菌剂等。

叶面肥检测标准举例

- 1、T/BYXT 061-2023 稀土叶面肥
- 2、GB/T 17419-2018 含有机质叶面肥料
- 3、GB/T 17420-2020 微量元素叶面肥料
- 4、T/CTSS 10-2020 茶园叶面肥施用技术规程
- 5、DB14/T 2417-2022 小麦叶面肥（类）施用技术规程
- 6、T/SAASS 38-2022 花生叶面肥施用技术规程
- 7、T/SDAS 568-2023 苹果叶面肥喷施技术规范
- 8、DB4201/T 462-2015 蔬菜叶面肥施用技术规范
- 9、T/WSWXH 004-2022 光合细菌叶面肥生产技术规程

