

营养液成分检测，营养液第三方检测机构

产品名称	营养液成分检测，营养液第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

营养液是采用环境生物生态共生技术和菌根共生原理经生物发酵、化学螯合、物理活化等工艺合成的一种新型营养液。营养液是无土栽培的关键，不同作物要求不同的营养液配方。

营养液检测范围

无土栽培营养液、水培营养液、植物营养液、硒营养液、蔬菜营养液、花卉营养液、树营养液、畜牧营养液、水果营养液等。

营养液检测项目

成分检测、配方检测、浓度检测、PH值检测、元素检测、微生物检测、重金属检测、营养成分检测、理化性质检测、水分检测、化学物质检测、环保检测等。

营养液检测标准

- 1、DB4107/T 482-2021 绿叶菜营养液膜生产技术规程
- 2、DB1301/T 243-2017 紫背天葵设施营养液膜水培技术规程
- 3、DB64/T 1277-2016 设施辣椒营养液土壤栽培技术规程

- 4、 DB64/T 1256-2016 设施黄瓜营养液土壤栽培技术规程
- 5、 DB64/T 1257-2016 设施番茄营养液土壤栽培技术规程
- 6、 DB11/T 792-2011 植物源营养液制作及在果树上的应用技术
- 7、 NF U42-006-1994 肥料.符合NF U42-004标准的矿物质营养液的PH值调节用碱性产品.名称和规范
- 8、 ONORM L 1058-1993 园艺土壤抽样基质和营养液
- 9、 NC 26-165-1986 兽用药 . 营养液 . 一般质量要求

营养液检测流程

- 1、 沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、 报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、 签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、 完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、 出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关营养液检测的相关介绍，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、未知物分析等服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。