

植物甾醇检测机构，植物甾醇含量测定

产品名称	植物甾醇检测机构，植物甾醇含量测定
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

植物固醇，是以游离状态或与脂肪酸和糖等结合的状态存在的一种功能性成分，广泛存在于蔬菜、水果等各种植物的细胞膜中。

植物甾醇检测范围

石斛、枸杞、白术、白头翁、罗勒、天麻、黄芪、当归、白芍、虫草花、沙棘、石汉韩、何首乌、茯苓、桂圆、珍珠粉、天冬、金钱草、党参、山楂。

植物甾醇检测标准

- 1、ISO/FDIS 7836:2024 天然橡胶 植物甾醇的鉴定 包括 -谷甾醇
- 2、BH GSO ISO 3595:2017 乳脂 通过植物甾醇乙酸酯测试检测植物脂肪
- 3、ISO 23349:2020 动植物脂肪和油.添加植物甾醇的食品和膳食补充剂中甾醇和甾烷醇的测定
- 4、BS ISO 23349:2020 动物和植物脂肪和油 添加植物甾醇的食品和膳食补充剂中甾醇和甾烷醇的测定
- 5、ISO 12228:1999 动植物油脂 甾醇和总甾醇含量的测定 气相色谱法

植物甾醇检测方法

气相色谱法(GC)、液相色谱法(HPLC)、薄层层析法(TLC)、质谱法(MS)等。

植物甾醇检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），会根据样品及其检测项目/方法有所变动，具体需咨询工程师。

植物甾醇检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是植物甾醇检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。