

# 植物甾醇检测机构，植物固醇含量测定

产品名称	植物甾醇检测机构，植物固醇含量测定
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

植物甾醇（存在于高等植物中的固醇）一般指植物固醇，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。

### 植物甾醇检测项目

成分分析、含量检测、定性定量分析、理化分析、液相色谱法(LC)、气相色谱法(GC)、液相色谱质谱联用(LC-MS)和气相色谱质谱联用、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 植物甾醇检测范围

蔬菜、水果、谷物、坚果、豆类、食用油、草本植物、花卉植物、中草药、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、饮料、保健品、化妆品等。

### 植物甾醇检测标准（部分）

- 1、ISO/FDIS 7836:2024 天然橡胶 植物甾醇的鉴定 包括 -谷甾醇
- 2、OS GSO ISO 3595:1994 乳脂 通过植物甾醇乙酸酯测试检测植物脂肪
- 3、BH GSO ISO 3595:2017 乳脂 通过植物甾醇乙酸酯测试检测植物脂肪

- 4、 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
- 5、 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
- 6、 NF T60-286\*NF ISO 23349:2020 动植物脂肪和油  
含有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
- 7、 UNI ISO 23349:2021 动植物脂肪和油 - 含有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

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。