

羟基酪醇检测机构

产品名称	羟基酪醇检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

羟基酪醇检测标准

- 1、ISO/TS 23942:2020 特级初榨橄榄油中羟基酪醇和酪醇含量的测定 反相高效液相色谱法
- 2、ISO 23942:2022 特级初榨橄榄油中羟基酪醇和酪醇含量的测定.反相高效液相色谱(RP-HPLC)法
- 3、BS ISO 23942:2022 跟踪更改 特级初榨橄榄油中羟基酪醇和酪醇含量的测定 反相高效液相色谱(RP-HPLC)法

羟基酪醇检测范围

羟基酪醇醋酸酯、橄榄叶提取物羟基酪醇、橄榄苦甙羟基酪醇、发酵羟基酪醇、三萜烯羟基酪醇、橄榄多酚羟基酪醇、红酒羟基酪醇等。

羟基酪醇检测项目

对照品检测、溶解性检测、抗氧化性检测、提纯分离检测、衍生物检测、紫外光谱检测、活性检测、微生物检测、橄榄果渣羟基酪醇检测、HPLC检测、色谱检测、酸碱性测定、质谱测定、分解温度测定、凝固点测定、毒性测定。

羟基酪醇检测流程

- 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）；

以上是羟基酪醇检测的相关介绍，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，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。