# 棉籽油含量成分分析机构,山东棉籽油检测分析机构

产品名称	棉籽油含量成分分析机构,山东棉籽油检测分析 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(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

# 产品详情

棉籽油,即是以棉花籽榨的油,分为压榨棉籽油、浸出棉籽油、转基因棉籽油、棉籽原油、成品棉籽油几种。颜色较其他油深红,精炼后可供人食用,含有大量人体必需的脂肪酸,适合与动物脂肪混合食用

## 棉籽油成分分析项目

成分分析、酸值检测、色泽检测、气味检测、透明度检测、折光率检测、PH值检测、含皂量检测、碘值检测、不溶性杂质检测、溶剂残留量检测、脂肪酸检测、氨基酸检测、黄曲霉毒素检测、抗氧化剂检测、农药残留检测、金黄色葡萄球菌检测等。

### 棉籽油成分分析范围

压榨棉籽油、浸出棉籽油、转基因棉籽油、棉籽原油、成品棉籽油等。

### 棉籽油成分分析标准

- 1、GB/T 1537-2019 棉籽油
- 2、GB/T 1537-2003 棉籽油

3、GB 1537-2003 棉籽油 4、GB 14874-1994 稻谷和棉籽油中甲基对硫磷残留限量标准 5、GB 14928.6-1994 花生仁、食用油(花生油、棉籽油)中涕灭威残留限量标准 6、GB/T 14929.2-1994 花生仁、棉籽油、花生油中涕灭威残留量测定方法 7、GB 1537-1986 精炼棉籽油 8、DB32/T 2269-2012 棉籽油份含量无损测定 近红外光谱检测法 9、KS H 2106-2011 棉籽油 10、CNS 4832-2003 食用棉籽油 11、TIS 912-1989 食用木棉籽油标准 棉籽油成分分析流程 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); 以上是棉籽油成分分析的相关介绍,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。