

食用调和油检测,食用调和油检测机构,食用调和油相关检测,佳信检测

产品名称	食用调和油检测,食用调和油检测机构,食用调和油相关检测,佳信检测
公司名称	江苏佳信检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区金鸡湖大道99号苏州纳米城西北区04幢301室
联系电话	18625204530 18625204530

产品详情

想要办理食用调和油检测报告,哪家单位可以做?佳信检测实验室属于科研实验室,提供食用调和油检测服务,5-7个工作日出具检测报告,检测报告支持扫码查询真伪。佳信检测国家高新技术企业,检测资质齐全,实验室仪器先进,科研团队强大,一直秉着研发贡献精神服务客户,全国多家实验室分支,支持全国寄样检测服务,真正的一站式检测服务。

检测范围:食用调和油检测

检测项目:分类,色泽,气味、滋味,透明度,水分及挥发物,杂质,酸价,过氧化值,烟点等检测

检测周期:5-7个工作日

检测费用:免费初检之后根据客户的检测需求以及实验复杂程度进行报价。

样品量大小:具体样品量需要根据客户的检测项目来决定,您可以咨询工程师。

食用调和油检测标准

食用调和油SB/T 10292-1998

食用调和油SB/T 10292-1998 5.3

植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法GB/T 5525-2008

食用调和油SB/T 10292-1998 5.2

食用调和油SB/T 10292-1998 5.1

食用调和油SB/T 10292-1998 5.4

食品安全国家标准 动植物油脂水分及挥发物的测定GB 5009.236-2016

食用调和油SB/T 10292-1998 5.5

植物油脂检验 杂质测定法GB/T 5529-1985

食用调和油SB/T 10292-1998 5.6

食品安全国家标准 食品中酸价的测定GB 5009.229-2016

食用调和油SB/T 10292-1998 5.7

食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定GB 5009.227-2016

食用调和油SB/T 10292-1998 5.8

色拉油通用技术条件 GB/T 17756-1999 等

以上为部分食用调和油检测标准，您可以指定其他检测标准进行实验，也可以让工程师为您推荐相应的检测标准。

食用调和油检测流程

- 1、寄样
- 2、免费初检
- 3、报价
- 4、双方确定，签订保密协议，开始实验。
- 5、结束实验
- 6、邮寄检测报告

食用调和油检测报告有哪些用途?

- 1、销售使用
- 2、研发使用
- 3、科研数据使用
- 4、改善产品使用
- 5、食用调和油产品上淘宝、天猫、京东等各大电子商城时使用。

以上部分就是关于食用调和油检测的内容，关于其他食用调和油检测问题，您也可以咨询在线工程师帮您解决!

