

食品姜黄素成分分析，食品姜黄素检测机构

产品名称	食品姜黄素成分分析，食品姜黄素检测机构
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

姜黄素是一种天然化合物，具有良好的抗炎和抗癌特性。姜黄素是从姜科、天南星科中的一些植物的根茎中提取的一种二酮类化合物。

检测样品：榴莲姜黄素、食品姜黄素、天然姜黄素、液体姜黄素、保健食品姜黄素等。

检测项目：成分分析、溶解性、稳定性、抗氧化性、还原性、耐光性、耐热性等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、T/CCCMHPIE 1.48-2019 植物提取物 姜黄素
- 2、JUS H.B8.612-1979 主要用于铝生产的氧化铝，硼含量测定，姜黄素分光光度法
- 3、GB/T 223.75-2008 钢铁及合金.硼含量的测定.甲醇蒸馏-姜黄素光度法
- 4、GB/T 11839-2008 二氧化铈芯块中硼的测定.姜黄素萃取光度法
- 5、GB/T 6609.16-1986 氧化铝化学分析方法 姜黄素光度法测定三氧化二硼量

6、T/CFAA 0006-2021 姜黄和姜黄素原料 姜黄块茎

7、AS/NZS 1050.30-1994 铁和钢的分析方法 . 硼含量的测定 . 姜黄素分光光度分析法

8、JIS K8297-1994 姜黄素

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关姜黄素检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。