

# 棉酚检测机构

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 棉酚检测机构   |
| 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)<br>检测资质:CMA、CNAS<br>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

棉酚(gossypol)是一种黄色多酚羟基双萜醛类化合物,主要存在于锦葵植物棉花的根、茎、叶和种子内,棉籽仁中含量最高。

### 棉酚检测标准

- 1、GH/T 1062-2010 醋酸棉酚
- 2、ISO 6866:1985 动物饲料 游离棉酚和总棉酚的测定
- 3、SN/T 0535-2016 进出口饲料中棉酚的测定
- 4、GB/T 13086-2020 饲料中游离棉酚的测定方法
- 5、GB/T 17334-1998 食品中游离棉酚的测定
- 6、GB/T 5009.148-2003 植物性食品中游离棉酚的测定
- 7、T/CITS 0008-2021 棉籽油中游离棉酚及其降解产物四甲氧基棉酚残留量的测定 液相色谱法

## 8、GB/T 13086-1991 饲料中游离棉酚的测定方法

### 棉酚检测项目

棉酚含量测定、棉酚成分分析、棉酚含量、浓度、溶解度、稳定性、释放度测定、棉酚毒性评估、棉酚抗氧化能力、抗菌活性、抗皮肤敏感性、拉伸强度、吸湿性、染色性能、耐磨性、阻燃性能、透气性、保暖性能、吸水速度、电导率、弹性模量测试等。

### 棉酚检测范围

化工类：加工棉纤维、棉胎、棉纸、棉纱、棉布、棉花、棉籽油、棉绳、棉被、棉毛衫等。

农产品类：棉花、棉籽、棉酚提取物、棉籽粉、棉籽蛋白、棉籽油、炸鸡、薯条等油炸食品、烤肉、熏肉等。

其他类：化妆品、功能性原料、环境水样、土壤样品、血液样品、尿液样品、水产品等。

### 棉酚检测流程

- 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）；

以上是棉酚检测的相关介绍，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。

