

# 真菌毒素检测测试，真菌毒素第三方检测机构

产品名称	真菌毒素检测测试，真菌毒素第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

真菌毒素是真菌在食品或饲料里生长所产生的代谢产物，对人类和动物都有害。

### 真菌毒素检测标准

- 1、GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量
- 2、GB/T 22508-2008 预防与降低谷物中真菌毒素污染操作规范
- 3、GB 2761-2005 食品中真菌毒素限量
- 4、T/NAIA 0117-2022 玉米及其产品中11种真菌毒素的测定 液相色谱-质谱联用法
- 5、T/SDAQI 044-2021 饲料中产黄曲霉毒素真菌的检测 实时荧光PCR方法
- 6、DB 37/T 4045.2-2020 饲草中主要农药残留及真菌毒素的测定  
第2部分：饲草中脱氧雪腐镰刀菌烯醇和玉米赤霉烯酮的测定 液相色谱-串联质谱法
- 7、DB37/T 4045.1-2020 饲草中主要农药残留及真菌毒素的测定  
第1部分：饲草中10种杀虫剂农药残留量的测定 气相色谱-串联质谱法

## 真菌毒素检测项目

黄曲霉毒素B1、黄曲霉毒素M1、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、展青霉素、赭曲霉毒素A、玉米赤霉烯酮等。

## 真菌毒素检测范围

食品、粮油、谷物、中药材、饲草、花生、谷类及其制品等。

## 真菌毒素检测流程

- 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）；

以上是真菌毒素检测的相关介绍，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。