

燕麦食品成分分析，广东燕麦第三方检测机构

产品名称	燕麦食品成分分析，广东燕麦第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

燕麦是禾本科、燕麦属一年生草本植物。须根较坚韧。秆直立，光滑无毛，高可达120厘米，具节。叶鞘松弛，叶舌透明膜质，叶片扁平，微粗糙，圆锥花序开展，金字塔形，小穗含小花，燕麦的谷粒供磨面食用，或作饲料，营养价值高。

燕麦检测范围

皮燕麦、裸燕麦、燕麦片、燕麦乳、燕麦米、燕麦粥、燕麦粉、野燕麦、燕麦饮料、有机燕麦、即食燕麦、燕麦多肽等。

燕麦检测项目

营养指标检测、气味检测、粒形检测、草甘膦检测、色泽检测、透明度检测、葡聚糖检测、水分检测、污染物检测、黄曲霉毒素检测、农药残留检测、霉菌检测、多肽检测、微生物检测、酸价检测、杂质检测、粗蛋白检测、容重检测等。

燕麦检测标准

1、GB 4404.4-2010 粮食作物种子 第4部分：燕麦

2、GB 4404.5-1999 粮食作物种子 燕麦

- 3、LS/T 3260—2019 燕麦米
- 4、DB15/T 1576-2019 饲料原料 燕麦干草
- 5、DB22/T 1099-2018 燕麦

燕麦检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供燕麦等食品相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。