

苜蓿检测机构，苜蓿水分检测

产品名称	苜蓿检测机构，苜蓿水分检测
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

苜蓿含有大量的粗蛋白质、丰富的碳水化合物和B族维生素，维生素C、E及铁等多种微量营养素，不仅可用于家畜饲养，也是人类古老的食物之一。

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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

苜蓿检测标准

- 1、MSZ 11631-1962 药用植物的医疗甜苜蓿草（苜蓿草）
- 2、T/HNCXX 0003-2021 紫花苜蓿
- 3、DB13/T 692-2005 沧州苜蓿
- 4、NY/T 1170-2020 苜蓿干草捆
- 5、DB15/T 2658-2022 优质苜蓿干草
- 6、DB15/T 2659-2022 优质苜蓿草粉

- 7、DB37/T 2571-2014 鲁菜 苜蓿蛭子
- 8、DB15/T 2582-2022 蒙农1号花苜蓿和蒙农2号花苜蓿栽培技术规程
- 9、DB15/T 2663-2022 苜蓿草追溯规范
- 10、DB41/T 1906-2019 苜蓿青贮料质量分级

苜蓿检测范围

苜蓿草、紫花苜蓿、苜蓿干草、苜蓿粉、红花苜蓿、苜蓿茶、酵素苜蓿、鲜苜蓿、青贮苜蓿、苜蓿草颗粒、苜蓿提取物、苜蓿汁、黄花苜蓿、蓝花苜蓿、蒺藜苜蓿等。

苜蓿检测项目

水分检测、营养成分检测、有机质含量检测、酸碱度检测、含量检测、蛋白质检测、糖类检测、苯丙氨酸检测、苜蓿成分分析、苜蓿农残检测、苜蓿重金属检测、苜蓿矿物质检测等。

苜蓿检测流程

- 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）；

以上是苜蓿检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

