

# 矮壮素检测机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 矮壮素检测机构                  |
| 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

### 矮壮素检测标准

- 1、HG 3283-2002 矮壮素水剂
- 2、JAP-004 矮壮素检测方法
- 3、GB/T 5009.219-2008 粮谷中矮壮素残留量的测定
- 4、DS/EN 15054:2006 非脂肪食品 矮壮素和助壮素的测定 LC-MS 法
- 5、LST EN 15054-2006 非脂肪食品 矮壮素和助壮素的测定 LC-MS 法
- 6、BS EN 15054:2006 无脂肪食品.测定矮壮素和壮棉丹农药含量.LC-MS方法
- 7、EN 15054:2006 无脂肪食品.测定矮壮素和壮棉丹农药含量.LC-MS方法

### 矮壮素检测范围

矮壮素水剂，蔬菜矮壮素，制剂矮壮素，辣椒矮壮素，大豆矮壮素，花生矮壮素，玉米矮壮素，水稻矮壮素，植物矮壮素等。

## 矮壮素检测范围

成分检测，液质检测，GCMS检测，气质检测，残留量检测，液相检测，含量检测等。

## 矮壮素检测流程

- 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）；

以上是矮壮素检测的相关介绍，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。