

嘧霉胺含量检测，嘧霉胺第三方检测机构

产品名称	嘧霉胺含量检测，嘧霉胺第三方检测机构
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

嘧霉胺又称甲基嘧啶胺、二甲嘧啶胺属苯氨基嘧啶类杀菌剂。其杀菌作用机理独特，通过抑制病菌侵染酶的分泌从而阻止病菌侵染，并杀死病菌。

嘧霉胺检测标准

- 1、GB 23200.46-2016 食品中嘧霉胺、嘧菌胺、腈菌唑、嘧菌酯残留量的测定 气相色谱-质谱法
- 2、GB/T 29385-2012 嘧霉胺原药
- 3、GB/T 28151-2011 嘧霉胺可湿性粉剂
- 4、GB/T 28152-2011 嘧霉胺悬浮剂
- 5、SN/T 1624-2009 进出口食品中嘧霉胺、嘧菌胺、腈菌唑、嘧菌酯残留量的检测方法 气相色谱质谱法
- 6、NY 1500.20.1-2007 农产品中农药*大残留限量 嘧霉胺 黄瓜

嘧霉胺检测范围

黄瓜、番茄、葡萄、豌豆、苹果、梨、草莓、韭菜、豆类等。

嘧霉胺检测项目

含量检测、残留检测、毒性检测、成分检测等。

嘧霉胺检测流程

- 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）；

以上是嘧霉胺检测的相关介绍，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。