

左旋咪唑残留量检测，左旋咪唑第三方检测机构

产品名称	左旋咪唑残留量检测，左旋咪唑第三方检测机构
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

左旋咪唑，分子式为C₁₁H₁₂N₂S，是一种合成噻唑类化合物的衍生物，是一种广谱驱肠虫药，主要用于驱蛔虫及钩虫。

左旋咪唑检测标准

- 1、GB 31658.21-2022 食品安全国家标准 动物性食品中左旋咪唑残留量的测定 液相色谱 - 串联质谱法
- 2、GB 29681-2013 食品安全国家标准 牛奶中左旋咪唑残留量的测定 高效液相色谱法
- 3、GB/T 22994-2008 牛奶和奶粉中左旋咪唑残留量的测定 液相色谱-串联质谱法
- 4、DB 34/T 2819-2017 畜禽产品中左旋咪唑残留量的测定 液相色谱-串联质谱法
- 5、SN 0349-1995 出口肉及肉制品中左旋咪唑残留量检验方法.气相色谱法
- 6、JAP-175 左旋咪唑检测方法

左旋咪唑检测范围

牛奶、奶粉、饲料、畜禽产品、盐酸左旋咪唑等。

左旋咪唑检测项目

左旋咪唑含量测定、左旋咪唑残留量检测等。

左旋咪唑检测流程

- 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）；

以上是左旋咪唑检测的相关介绍，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。