

高效氯氟氰菊酯检测机构

产品名称	高效氯氟氰菊酯检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

氯氟氰菊酯属拟除虫菊酯类农药，普遍具有对环境稳定、降解速度慢和在加工中降解率低等特点，半衰期为4~16周。

高效氯氟氰菊酯检测范围

高效氯氟氰菊酯乳油、液质检测、原药检测、农作物残留等。

高效氯氟氰菊酯检测项目

成分分析、含量检测、定性定量分析、水分、外观、丙酮不溶物质量分数、全部参数、性状、密度、相对蒸汽密度、熔点、沸点、折射率、闪点、溶解性、刺激性、毒性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

高效氯氟氰菊酯检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

高效氯氟氰菊酯检测标准（部分）

- 1、GB/T 20696-2021 高效氯氟氰菊酯乳油
- 2、GB 20696-2006 高效氯氟氰菊酯乳油

- 3、 GB 20696-2006 高效氯氟氰菊酯乳油
- 4、 GB/T 20696-2006 高效氯氟氰菊酯乳油
- 5、 GB/T 20695-2021 高效氯氟氰菊酯原药
- 6、 NY/T 4000-2021 高效氯氟氰菊酯水乳剂
- 7、 NY/T 4001-2021 高效氯氟氰菊酯微囊悬浮剂
- 8、 T/CCPIA 086-2021 20%高效氯氟氰菊酯·噻虫嗪悬浮剂
- 9、 HG/T 4927~4928-2016 氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯原药(2016)

高效氯氟氰菊酯检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关高效氯氟氰菊酯检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。