

拌种剂含量检测，拌种剂第三方检测机构

产品名称	拌种剂含量检测，拌种剂第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

拌种是植物种苗处理的一种方法，在实际应用中有狭义和广义两种意义上的拌种：狭义的拌种是指将种子与农药或微肥等在一起拌和，使种子表面均匀地沾上一层农药或微肥的方法；广义的拌种除上述内容外。还包括浸种、闷种、浸根、蘸根等种苗处理方法。农药防止病虫害，菌肥作为种肥或接种剂。

拌种剂检测标准（部分）

- 1、DB13/T 1693-2012 吡虫啉拌种全生育期控制小麦蚜虫技术规程
- 2、GOST R 50260-1992 洋葱,胡萝卜和土豆的拌种.播种特性.规范
- 3、PN C84136-1991 农药杀菌剂拌种
- 4、CSN ON 65 5757-1966 农药的生物测试，谷类作物用杀真菌剂拌种的毒性估计
- 5、CSN ON 65 5758-1966 农药的生物测试，拌种生物活性的测定
- 6、PN C04653-1963 农药，生物法测定干拌种对黄色镰刀菌的效力

拌种剂检测范围

棉花拌种剂、大豆拌种剂、花生拌种剂、玉米拌种剂、麦子拌种剂、瓜果拌种剂、水稻拌种剂等。

拌种剂检测项目

用量检测、药效测试、水分检测、挥发性检测、粘附性检测、溶解性检测、渗透性检测、毒理学试验、耐温性检测、化学成分检测、耐水解性检测等。

拌种剂检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关拌种剂检测的相关介绍，清析研究院将会为您提供完备的检测方案，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、可行性验证等检测技术服务，更多检测需求可咨询实验室工程师，为您一对一解答。