

抗菌肽活性检测，生物抗菌肽第三方检测机构

产品名称	抗菌肽活性检测，生物抗菌肽第三方检测机构
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

抗菌肽原指昆虫体内经诱导而产生的一类具有抗菌活性的碱性多肽物质，这类活性多肽多数具有强碱性、热稳定性以及广谱抗菌等特点，天然抗菌肽具有选择性免疫激活和调节功能，对败血症有良好的预防和保护作用。

抗菌肽检测项目

活性检测、浓度检测、含量检测、药敏活性检测、溶血性检测、氨基酸组分检测、成分分析、电镜检测、抗菌性质、抗真菌性、肽量检测、生物活性、药敏活性检测、溶血性检测、氨基酸组分检测等。

抗菌肽检测范围

抗菌肽原液、生物抗菌肽、林蛙抗菌肽、水产抗菌肽、雪蛤抗菌肽、天蚕抗菌肽、植物抗菌肽、酵母抗菌肽、昆虫抗菌肽等。

抗菌肽检测标准

- 1、 T/GDP 020-2020 昆虫抗菌肽的分离纯化技术标准
- 2、 T/GDP 021-2020 抗菌肽活性检测技术规程
- 3、 GB/T 37206-2018 有机分离膜抗菌性能测试方法

- 4、 GB/T 36391-2018 抗菌牙刷
- 5、 GB/T 28116-2011 抗菌骨质瓷器
- 6、 GB/T 31713-2015 抗菌纺织品安全性卫生要求
- 7、 GB/T 31402-2015 塑料 塑料表面抗菌性能试验方法
- 8、 GB/T 28023-2011 絮用纤维制品抗菌整理剂残留量的测定
- 9、 GB/T 30706-2014 可见光照射下光催化抗菌材料及制品抗菌性能测试方法及评价

抗菌肽检测流程

- 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）；

以上是抗菌肽检测的相关介绍，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。