

# 辐照灭菌验证试验，第三方辐照灭菌验证测试机构

产品名称	辐照灭菌验证试验，第三方辐照灭菌验证测试机构
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

辐照灭菌是利用电离辐射产生的电磁波杀死大多数物质上的微生物的一种有效方法。用于灭菌的射线有电子束、X射线和 γ射线等。它们都能通过特定的方式控制微生物生长或杀死微生物。

### 辐照灭菌验证标准

- 1、YY/T 1733-2020 医疗器械辐射灭菌 辐照装置剂量分布测试指南
- 2、DB32/T 2559-2013 淀粉酶辐照灭菌技术规范
- 3、YY/T 1613-2018 医疗器械辐照灭菌过程特征及控制要求
- 4、EN 868-6-1999 消毒医疗装置用包装材料和系统.第6部分:生产经氧化乙烯或辐照灭菌的医用纸包所用的纸.要求和试验方法

### 辐照灭菌验证范围

食品辐照灭菌、医疗器械辐照灭菌、中药辐照灭菌等辐照灭菌验证。

### 食品辐照灭菌类型

## 1、辐照完全杀菌：

将密封包装后的食品以25~50K Gy剂量辐照，能使所有损坏食品的致病性微生物死灭，从而达到商品消毒目的。辐照前可在食品中加入食盐和三磷酸钠等，能减少食品的水分损失，又能增强射线对细菌的杀伤能力。

## 2、辐照消毒杀菌：

剂量4~10K Gy可有效地限制有损大众健康的生物及致败性微生物生长，能有效清除对高蛋白质食品如肉类、乳制品、蛋制品危害极大的沙门氏菌，用5K Gy照射，就能使之成亿倍减少，也能杀死冷冻食品深处的沙门氏菌。

### 辐照灭菌验证流程

- 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）；

以上是辐照灭菌验证检测的相关介绍，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。