

食品核辐射检测机构

产品名称	食品核辐射检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

食品核辐射检测标准

- 1、 EN 1786:1996 食品.含骨辐射食品的检测.ESR法
- 2、 TCVN 7747-2007 食品.利用ESR波谱法检测含水晶糖的辐射食品
- 3、 BS EN 1787:2000 食物.ESR光谱法检测经过辐射的含纤维素食品
- 4、 EN 1787:1996 食物.ESR光谱法检测含纤维素经过辐射的食品
- 5、 DIN EN 1787:2000 食品.用ESR分光光度法检测经过辐射的含纤维素食品
- 6、 TCVN 7410-2004 食品.辐射食品含骨探测.ESR波谱法
- 7、 DS/EN 13751:2009 食品 使用光激发光检测辐照食品
- 8、 LST EN 13751-2009 食品 使用光激发光检测辐照食品

食品核辐射检测范围项目

放射性核素（碘131、铯134、铯137等）、锶-90(90Sr)、锶-89(89Sr)、氚（3H）、天然钍(Th)、天然铀(U)、总α、总β等。

食品核辐射检测流程

- 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）；

以上是食品核辐射检测的相关介绍，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。