

# 食品放射性核素检测：碘131、铯 134、铯 137

产品名称	食品放射性核素检测：碘131、铯 134、铯 137
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	需要样品量:500g 检测周期:15个工作日 报告用途:进口产品核素检测
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

## 产品详情

最近备受关注的放射性(核与辐射)测试来了——

检测重点实验室开发了放射性相关测试能力，让你产品用得更放心，专业的检测为你产品保驾护航!

类别 项目 认证标准

1、食品/饮用水 放射性核素(碘131、铯 134、铯 137

等) GB/T16145-2022GB/T16140-2018B/T11743-2013GB/T

11713-2015 GB14883.9-2016GB14883.10-2016等

锶-90(Sr)、锶-89( <sup>89</sup> Sr) GB 14883.3-2016

氡(<sup>222</sup>Rn) GB 14883.2-2016

天然钍(Th)、天然铀(U) GB 14883.7-2016

总α、总 β GB/T575013-2023DZ/T 0064.76-2021

2、化妆品/日用品 铯-137、铯-134 GB/T 35957-2018

放射性核素(碘131 铯134、铯137

等) GB/T11713-2015B/16145-2022

3、环境/海洋/土壤/建材/陶瓷/家具/矿产品 y放射性核素(铀-238、钍-232、钾-40

镭-226 等) GB/T16145-2022B/T161402018B/T11743-2013B/T

11713-2015GB206642006B/T307382014HJ1149-2020HY/2352018(6253-2015

氡(H) HJ1126-2020

锶-90(Sr) HY/T235-2018112016

总a、总 HJ898-2017J82017132023 DZ/T 0064.76-2021HY/235-2018(第9)B/T

34500.3-2017

4、辐射剂量率/贯穿辐射剂量率 GB/T14583-1993HJ1157-2021

5、内照射指数、外照射指数 GB6566-2010B/3872-2020

6、再生金属 放射性污染水平

(表面污染水平，贯穿辐射剂量率、

r放射性物质) GB/T38470-2019附录BGB/T38471-2019/T38472-2019录B/39332020N/

1537-2005 SN/0570-2007

针对领域:化妆品、食品、保健品、饮用水、环境、土壤、建材、陶瓷、家具、矿产、海水压舱水、海域周边生产企业产品(涵盖各领域)还可以根据你的要求定制化服务。

上，~~监联检测专注于石油化工(汽油、煤油、柴油、燃料油、润滑油、设备润滑状态检测)、产品(稀~~  
~~土、有色金属、金属材料以及制品)等八大领域的检测服务。~~  
~~监联检测有良好的内部机制、优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、经验丰富的~~  
~~人员提供一站式检测问题的解决方案。~~