

# 食品用器具、容器、包装的标准与规范(韩国食品药品安全部)(2021) (韩国KFDA)

产品名称	食品用器具、容器、包装的标准与规范(韩国食品药品安全部)(2021) (韩国KFDA)
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

## 产品详情

食品用器具、容器、包装的标准与规范 (韩国食品药品安全部) (2021) (韩国KFDA)

关键词 食品用器具、容器、包装的标准与规范 (韩国食品药品安全部) (2021) (韩国KFDA)，产品服务介绍

我们总部FCM实验室是一家专业从事食品用器具、容器、包装等领域的检测和认证的实验室。我们向广大企业提供消费品及原材料的检测服务，并根据韩国食品药品安全部 (KFDA) 的标准与规范，进行相应的检测和认证。

我公司拥有先进的实验设备和专业的技术团队，能够准确、快速地完成各项检测服务。我们提供的食品用器具、容器、包装的检测项目包括但不限于以下几个方面

1. 物理性能测试 包括外观质量、保温性能、密封性能等方面的测试，以确保产品的质量符合标准要求。
2. 化学成分分析 通过检测器具、容器、包装中的化学成分，判断是否存在有害物质或超标物质，并确保产品对食品不会产生污染或危害。
3. 剧毒有害物质检测 对器具、容器、包装中可能存在的剧毒有害物质进行检测，以防止这些物质对食品造成污染和危害。
4. 包装材料迁移性测试 通过模拟食品与包装材料的接触，检测是否有材料成分迁移到食品中，以保障食品的安全性。
5. 物理性能测试 测试器具、容器、包装的各项物理性能指标，确保产品的耐用性、稳定性等满足要求。

我们以专业、高效、可靠的服务赢得了广大客户的信赖。如果贵企业有食品器具、容器、包装等产品的检测需求，欢迎联系我们，我们将为您提供满意的服务。

## 专业知识

1. 韩国KFDA的标准和规范是由韩国食品药品安全部所制定的，旨在保障食品器具、容器、包装等产品的质量和安全。
2. 食品器具、容器、包装的质量和安全性对于食品行业来说非常重要，一款合格的器具、容器、包装能够保证食品在运输、储存和销售过程中的质量和安全。
3. 食品器具、容器、包装的检测主要涉及物理性能、化学成分、剧毒有害物质、迁移性等方面的测试，以确保产品的质量符合标准要求。

## 问答

### 1. 食品用器具的标准与规范有哪些

答 食品用器具的标准与规范包括外观质量、物理性能、化学成分、剧毒有害物质、迁移性等方面的测试要求。具体的标准和规范可以根据不同国家和地区的要求而有所不同。

### 2. 食品容器的标准和规范有哪些重要方面

答 食品容器的标准和规范主要包括密封性能、防渗透性、耐高温性、防腐性等方面的要求。这些要求旨在确保容器能够有效地保护食品不受外界环境的污染和影响。

### 3. 食品包装的标准与规范有哪些考虑因素

答 食品包装的标准与规范主要考虑因素包括包装材料的安全性、防腐性、耐久性、可回收性等。同时还需要考虑包装与食品的适配性，以确保食品的质量和安全性。

我们总部实验室能为广大企业提供食品接触材料检测服务，检测报告可以用于韩国口岸通关使用，有检测需求的企业，可以与我们联系。

联系人：邹工