

# PVC食品接触用产品韩国KFDA标准与规范(2022)及检测机构

产品名称	PVC食品接触用产品韩国KFDA标准与规范(2022 )及检测机构
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测对象:食品接触材料及制品 检测标准:食品用器具、容器、包装的标准与规范(韩国食品药品安全部)(2022) 用途:质量控制,出口韩国通关使用
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

出口韩国的产品需要在韩国食品药品安全部（MFDS）的外国检测实验室测试，以确保进口产品的安全。在向韩国出口时，如果出示由MFDS的外国检测实验室出具的检测报告，则可以省略实验室检测并采用实验室提供的数据，缩短出口韩国通关流程和时间。我们总部FCM实验室已获得了韩国MFDS的认可，在食品和食品接触材料及制品检测方面，我们出具的检测报告可以用于韩国口岸通关使用。我们也时刻关注韩国相关法规动态，可以帮助企业更好的做好韩国出口产品的质量安全管理。如您需要帮助或沟通交流，请随时与我们联系。

以下介绍以下我们的检测申请流程（以食品接触材料及制品申请为例）：

- 1、电话/邮件/微信确认产品（材质、与食品接触部件）
- 2、确认检测项目和价格
- 3、企业填写测试申请表
- 4、我方实验室出具报价单/缴费单给客户并收款
- 5、企业寄出样品和申请单
- 6、收样后安排检验
- 7、限期内出具报告，并将发.票一起寄给客户

我们总部FCM实验室申请表模板如下  
我们出的报告首页模板如下 我们实验室可以做以下材质项目的测试（包括但不限于）我们总部FCM实验室是国家食品接触材料检测重点实验室，能为广大企业提供食品接触材料及制品检测服务，也是韩国KFDA认可的国内检测机构之一，出具的食品接触材料检测报告能用于韩国通关。有检测需求的企业，可以与我们联系。 联系人：邹工

相关资讯 关于食品接触用再生材料近两年来韩国陆续出台了多项具体措施，包括2021年9月MFDS正式修订《食品、容器和包装的标准和规格》中“回收塑料的使用标准”；2022年2月环境部发布《食品容器用回收原料的相关标准》落实了物理回收食品容器用聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）材料在食品容器中的使用规则。关于食品接触用再生材料近两年来韩国陆续出台了多项具体措施，包括2021年9月MFDS正式修订《食品、容器和包装的标准和规格》中“回收塑料的使用标准”；2022年2月环境部发布《食品容器用回收原料的相关标准》落实了物理回收食品容器用聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）材料在食品容器中的使用规则。2023年1月5日，韩国发布通报，修订《食品标准与规范》。本次修订的主要内容包括：

- 1.明确了污染物、农药和兽药的应用标准；
- 2.修订了农产品中农药的残留限量；
- 3.修订了兽药的残留限量；
- 4.修订并建立了通用试验方法。该法规评议期截止至2023年3月6日。

物流资讯 深圳邮政设置了三个分拨中心，主要负责片区快包邮件的出口处理，原来的大浪分拨中心受场地的限制，生产现场仅有传统的皮带机进行邮件处理，生产作业以手工为主，导致生产成本低，难以实

现集包处理。据广东省深圳市邮政寄递事业部运营管理部相关负责人介绍，为提升集包处理效率，深圳邮政重新选址调整大浪分拨中心的场地，面积由原来的5平方米扩大到4平方米，并安装了自动化分拣机，设置了12个分拣格口，可实现轻小件集包处理，邮件从上机收寄到集包封发，全程不落地。