

# PC食品接触用产品韩国KFDA标准与规范(2022)及检测公司

产品名称	PC食品接触用产品韩国KFDA标准与规范(2022)及检测公司
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控制。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 《食品卫生法》是韩国关于食品接触材料相关法规的上位法，相当于我国的《食品安全法》。该法涵盖了所有食品安全必要条款，包括部门应采取的监管措施、行业应遵守的法律法规以及责任相关方应采取的行为规范。由此可知，此次《食品卫生法》的修订，韩国进一步完善食品接触材料用再生材料的立法要求，填补了法律空白，也体现了韩国对环境保护及再生材料安全管控的重视。2022年10月14日，韩国食品和药品安全部（MFDS）发布了第2022-461号通知，拟修订《食品用、容器和包装的标准与规范》。公众咨询将持续到12月13日。《食品用、容器和包装的标准与规范》是韩国专门针对食品用和容器、包装的标准，历年来经过多次修订，本次系对2021版的一次重大修订。修订草案包含几处修改：

1. 关于回收塑料：详细说明用于器皿、容器和包装的再生塑料材料的标准和要求
2. 关于合成树脂原料清单：新增己二酸丁二醇酯和对苯二甲酸丁二醇酯的聚合物（PBAT）。
3. 关于试验方法：修订试验方法及语句表述。食品以及材料KFDA认证办理流程如下：  
1.咨询---申请人提供产品资料图片或是透过描述说明所需要申请KFDA的产品以及材料；

2. 报价---依据申请人提供的资料，技术工程师把作出评估，确定需测试的项目，并且往申请方报价；
  3. 申请方确认报价之后填写测试申请表与测试样品；
  4. 样品测试——测试把按照所适用的KFDA标准进行；
  5. 测试完成之后提供KFDA认证报告；
- 物流资讯这一消息放出，再次引发人们对物流行业智能化的关注。事实上，随着顺丰、三通一达、德邦、百世等快递企业纷纷登陆资本市场后，同时在业务增长放缓、运营成本攀高的压力下，快递行业也在面临转型，必须从过去粗放式管理发展模式向精细化发展方向转型，提升效率，降低成本，而智能信息化则成为快递业转型的关键。通过各快递企业双十一的备战策略可发现，其也早已着手进行智能信息化布局。顺丰表示，本次双十一期间，将通过智能仓储、智能终端、智能语音、智能地图等科技手段的运用，实施全流程智能化管理和实时监控，提高运营效率与质量。