

食品接触材料fda认证检测标准

产品名称	食品接触材料fda认证检测标准
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	环测威:fda认证 fda认证:食品接触材料fda认证
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

欧盟和美国对食品级接触材料管控非常严格，要求出口到欧盟及美国的产品必须通过相应的测试认证，我国对不同的食品接触材料也有着严格的卫生要求，因此，无论地出口或是在国内的食物销售接触材料，都必须通过相应的质量安全检测。

美国食品和药物管理局(FoodandDrugAdministration)简称FDA，FDA是美国政府在健康与人类服务部(DHHS)和公共卫生部(PHS)中设立的执行机构之一。作为一家科学管理机构，FDA的职责是确保美国本国生产或进口的食品、化妆品、药物、生物制剂、医疗设备和放射产品的安全。它是最早以保护消费者为主要职能的联邦机构之一。FDA主要分测试和注册两个内容,医疗器械化妆品食品药品类产品需要进行FDA注册,FDA注册可以直接在FDA官方网站上进行申请。

因此出口美国必须进行FDA认证：包括注册和相关标准的测试两个部分。

食品接触材料FDA认证流程：

第一步：在FDA官网注册

第二部：在认可的第三方实验室按照FDA食品级标准进行测试

常见与食品接触材料FDA认证检测项目如下：

有机涂层,金属和电镀制品要求U.S.FDACFR21175.300.

waterextractives去离子水浸取法

8%alcoholextractives8%酒精浸取法

n-heptaneextractives正庚烷浸取法

1.纸制品要求U.S.FDACFR21176.170

Netchloroformsolubleextractivesforwaterfraction氯仿可溶萃取物(去离子水浸取法).

Netchloroformsolubleextractivesfor8%alcoholfraction氯仿可溶萃取物(8%酒精浸取法)

Netchloroformsolubleextractivesfor50%alcoholfraction氯仿可溶萃取物(50%酒精浸取法)

Netchloroformsolubleextractivesforn-heptanefraction氯仿可溶萃取物(正庚烷浸取法)

2.木材要求U.S.FDACFR21178.3800

Pentachlorophenolanditssalt五氯苯酚PCP

3.ABS要求U.S.FDACFR21181.32or180.22.

inwater去离子水浸取法

in3%aceticacid3%醋酸浸取法

in8%ethanol8%酒精浸取法

inn-heptane正庚烷浸取法

食品级材料FDA认证办理流程如下：

1.咨询---申请人提供产品资料图片或通过描述说明所需要申请FDA的产品及材料.

2.报价---根据申请人提供的资料，技术工程师将作出评估，确定须测试的项目，并向申请方报价

3.申请方确认报价后填写测试申请表和测试样品

4.样品测试——测试将依照所适用的FDA标准进行

5.测试完成后提供FDA认证报告