

# FDA食品接触材料测试第三方机构

产品名称	FDA食品接触材料测试第三方机构
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

## 产品详情

FDA食品接触材料测试第三方机构。美国FDA测试标准对食品和药品进行监管和测试，美国是高度发达的国家，对食品接触材料的原材料以及加工工艺的要求都相当的严格，我们生活中经常会用到的不锈钢碗、塑料饭盒，进入美国市场之前都需要进行FDA测试，FDA测试对食品接触材料的测试标准非常严格，对于不同的产品具体执行的测试标准不同，下面的时间大家就和小编一起简单的了解下FDA测试标准对食品级材料的测试都是按照什么标准执行的？

食品接触产品及材料FDA测试：

食品接触类材料指一切用与加工生产包装存储运输食品过程中与食品能够接触到的材料。常见的材料包括各种塑料金属陶瓷玻璃竹木制品等，这些与食品能够接触到的材料的环保安全情况直接事关使用者的饮食安全和健康，所以对这类产品出口到美国需要按照FDA标准进行相关的检测认证。

FDA食品接触材料主要检测标准依据为：

21 CFR Part 177-2003，即聚合物类物质。

21CFR Part 175-2003：粘合剂和涂覆材料类、金属类；

21CFR Part 176-2003：纸和纸板产品

21CFR Part 178-2003 : 食品添加剂 : 助剂、生产助剂和消毒杀菌剂

FDA CPG 7117.05 : 镀银制品要求

FDA CPG 7117.06&07玻璃, 陶瓷, 搪瓷器皿要求

常见与食品接触材料FDA测试项目如下 :

有机涂层, 金属和电镀制品要求U.S.FDA CFR 21 175.300

纸制品要求U.S.FDA CFR 21 176.170

木材要求U.S.FDA CFR 21 178.3800

ABS要求U.S.FDA CFR 21 181.32 or 180.22.

丙烯酸树脂 ( Acrylic ) 要求U.S.FDA CFR 21 177.1010

食品容器的密封圈, 密封衬垫要求, 如硅橡胶圈U.S.FDA CFR 21 177.1210

EVA要求U.S.FDA CFR 21 177.1350

三聚氰氨树脂 ( 密胺 ) 要求U.S.FDA CFR 21 177.1460

尼龙塑料要求U.S.FDA CFR 21 177.1500

PP要求U.S.FDA CFR 21 177.1520

PE, OP要求U.S.FDA CFR 21 177.1520