

有关陶瓷杯出口美国市场如何办理通过FDA认证问题

产品名称	有关陶瓷杯出口美国市场如何办理通过FDA认证问题
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

陶瓷杯是人们*常用的饮水杯，陶瓷杯出口美国需要做FDA认证，陶瓷杯出口美国需要做FDA认证怎么处理？

FDA是食品药品监督管理局（Food and Drug Administration）的简称。FDA有时也代表美国FDA，即美国食品药品监督管理局，美国FDA是国际医疗审核#机构，由美国国会即联邦政府授权，专门从事食品与药品管理的执法机关；是一个由医生、律师、微生物学家、药理学家、化学家和统计学家等专业人士组成的致力于保护、促进和提高国民健康的政府卫生管制的监控机构。其它许多国家都通过寻求和接收FDA的帮助来促进并监控其本国产品的安全。

食品接触类材料指一切用于加工、生产、包装、存储及运输食品过程中、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。

常见与食品接触材料FDA认证检测项目如下：

FDA中对食品接触材料*主要的规定为21 CFR Part即聚合物类物质。其它规定还有 21CFR Part粘合剂和涂覆材料类；21CFR Part纸和纸板产品 21CFR Part食品添加剂：助剂、生产助剂和消毒杀菌剂。

另外，出口美国的产品还要符合加州65法令的有关要求。加州65法令检测项目（食品接触类目前只涉及

陶瓷餐具)：

1. 24小时醋酸铅溶液测试 扁平陶瓷餐具(例如碟子) Pb溶出 <0.226ppm 瓷空心餐具(例如茶杯和水杯) Pb溶出 <0.1ppm
2. ASTM (美国材料与试验协会标准) C-927测试 (测试产品的边唇) Pb溶出 < 0.05 微克/毫升 Cr 溶出 < 4.0微克/毫升
3. 擦拭试验, NIOSH 9100 (美国国立卫生研究所测试方法第9100号), 外部装饰的铅必须少于1.0 μg 或镉少于8.0 μg 。外部装饰, 包括边缘区, 只能使用含有少于0.06%的铅和0.48%镉 所有表面的装饰部分都必须只含有低于4.0 μg 的铅或是32.0 μg 的镉。

陶瓷杯FDA认证流程：

1. 咨询--申请人提供产品资料图片及描述
2. 报价--根据申请人提供的资料, 确定须测试的项目, 报价
3. 申请人填写测试申请表和测试样品一起提交到上海中拓
4. 样品测试——测试将依照所适用的标准进行
5. 实验室出检测报告
6. 签发符合FDA测试的合格证书

陶瓷杯FDA认证哪里可以做？

陶瓷杯FDA认证请选择上海中拓检测, 我们将为您提供一站式FDA认证服务.

更多关于陶瓷杯FDA认证, 陶瓷杯FDA认证流程, 陶瓷杯FDA认证费用, 陶瓷杯FDA认证需要多少时间等相关咨询, 欢迎您来电咨询中拓检测。