

FDA食品接触材料主要检测标准是什么

产品名称	FDA食品接触材料主要检测标准是什么
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
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写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

日常生活中，与食品接触的产品使用非常广泛，使用过程中，有害物质会从该产品转移至食品，进而影响人类健康，各个国家相继出台和更新食品级接触材料的法律法规，维护消费者安全。

食品级检测 食品检测，食品级检测是对与食品接触的材料进行检测，测试其是否符合食品级标准。

食品级材料主要包括：塑料、陶瓷、金属、木材、纸张、涂层、镀层、硅胶、橡胶等。

美国FDA符合性政策指南(CPG)

陶瓷制品FDA CPG 7117.06,07

镀银餐具FDA CPG 7117.05

FDA食品接触材料主要检测标准依据为：

(1)21 CFR Part 177-2003，即聚合物类物质。

(2)21CFR Part 175-2003：粘合剂和涂覆材料类、金属类；

(3)21CFR Part 176-2003 : 纸和纸板产品

(4)21CFR Part 178-2003 : 食品添加剂 : 助剂、生产助剂和消毒杀菌剂

(5)FDA CPG 7117.05 : 镀银制品要求

(6)FDA CPG 7117.06&07玻璃, 陶瓷, 搪瓷器皿要求