

不锈钢食品级检测依据有哪些佛山不锈钢质检部门

产品名称	不锈钢食品级检测依据有哪些佛山不锈钢质检部门
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	100.00/件
规格参数	食品级检测:不锈钢餐具检测 餐具检测:有害物迁移检测 食品接触物检测:重金属指标检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

不锈钢食品级检测依据有哪些佛山不锈钢质检部门 华谨提供各种食品接触材料检测，食品接触材料检测一般是指食品包装检测、食品封装带检测、食品垫板检测，华谨拥有国内独立实验室，可针食品接触材料进行的检测分析，并出具检测报告，食品接触材料检测标准有哪些呢？ == GB 4806、美国FDA测试、德国LFGB测试等，下面带大家了解一下食品级检测的相关问题。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认证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。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 常见与食品接触材料FDA认证测试项目如下：1.有机涂层, 金属和电镀制品要求U.S. FDA CFR 21 175.300 2.纸制品要求 U.S. FDA CFR 21 176.170 3.木材要求U.S. FDA CFR 21 178.3800 4.ABS要求U.S. FDA CFR 21 181.32 or 180.22. 5.丙烯酸树脂(Acrylic)要求U.S. FDA CFR 21 177.1010 6.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 7.EVA要求 U.S. FDA CFR 21 177.1350 8.三聚氰氨树脂(密胺)要求 U.S. FDA CFR 21 177.1460 9.尼龙塑料要求 U.S. FDA CFR 21 177.1500 10.PP要求 U.S. FDA CFR 21 177.1520 11.PE，OP要求 U.S. FDA CFR 21 177.1520

[塑胶未知材质检测贵州化验实验室](#)