

温州食品接触材料重金属检测 塑料浸泡试验

产品名称	温州食品接触材料重金属检测 塑料浸泡试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

中国食品接触材料测试标准

中国食品接触材料分为10大类：奶嘴《GB 4806.2-2015》、搪瓷制品《GB 4806.3-2016》、陶瓷制品《GB 4806.4-2016》、玻璃制品《GB 4806.5-2016》，食品接触用塑料树脂《GB 4806.6-2016》，食品接触用塑料材料及制品《GB 4806.7-2016》，食品接触用纸和纸板材料及制品《GB 4806.8-2016》，食品接触用金属材料及制品《GB 4806.9-2016》，食品接触用涂料及涂层《GB 4806.10-2016》食品接触用橡胶材料及制品《GB 4806.11-2016》。

法国食品接触材料检测标准

法国食品接触材料需要符合DGCCRF，销往法国的此类产品，除符合欧盟Regulation(EC)No 1935/2004法规要求外，还需符合法国当地的法规要求，包括法国竞争、消费和反欺诈总局(DGCCRF)发布的note 2004-64和FrenchD é cret no2007-766。法国是属于欧盟的成员，所以法规也是根据欧盟的法规调教成自己国家的法规。

欧盟食品接触材料测试标准

欧盟食品接触材料需要符合EU1935/2004/EC的法规要求，欧盟食品接触材料管控非常严格，要求出口到欧盟的产品必须通过相应的测试认证。每种材质有不同的测试标准要求：塑胶(2011/10/EU)，硅胶(AP200

45), 橡胶(AP20044), 有机涂层(AP20041), 搪瓷/玻璃/陶瓷(84/500/EEC2005/31/C), 铝和铝合金(EN601E N602), 各类不锈钢/铁制品/金属/合金/电镀制品(CM/Res(2013)923种重金属)。

意大利食品接触材料测试标准

意大利食品接触材料需要符合DM 21373, 此标准是在欧盟EU1935/2004/EC的法规要求下, DM 21373适用于与接触食品的材料。意大利法规为《1982年第777号意大利法令》该法令涵盖 (Ministerial Decree) 部级法令DM 21373及其后的更新, 作为食品接触材料的法定要求。

美国食品接触材料测试标准

美国食品接触材料需要符合FDA, 美国食品和药品管理局(FDA)负责监管食品接触材料, 此类材料必须经过检测, 确保达到食品接触安全标准。具体标准为: 美国《联邦法典》第二十一部《食品与药品》(21CFR)。

日本食品接触材料测试标准

日本食品接触材料需要符合LWA 370, 关于食品级材料的管控范围主要有橡胶、金属、玻璃、陶瓷、珐琅瓷釉、塑料、纸张、有机涂层、木材类。日本JFSL370不同测试材质有不同的测试项目。

德国食品接触材料测试标准

德国食品接触材料需要符合LFGB, LFGB是2005年9月德国发布的《食品、日用品和饲料法》的简称, 是其他专项食品卫生法律、法规制定的准则和核心。德国标准是参考欧盟标准, 结合自身国家的要求, 更严格管控材质, 感官测试就是LFGB特有的项目。