

欧洲食品接触材料测试|日本食品接触材料测试|德国LFGB测试

产品名称	欧洲食品接触材料测试 日本食品接触材料测试 德国LFGB测试
公司名称	东莞市威达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅社区东坊工业区
联系电话	0769-86971059 13728187532

产品详情

欧洲食品接触材料测试怎么做？日本食品接触材料测试多少钱？德国LFGB测试多少钱？亚马逊食品接触材料测试要多久？

在日常使用中，有害物质可能会从食品接触材料中迁移至食品，影响食品的感官品质，甚至危害人体健康。因此，质量不合格的食品接触材料也成为食品污染的重要来源。

各国食品接触材料测试指令标准：

欧洲：1935/2004/EC

德国：LFGB

日本：JFSL 370

法国：DGCCRF

美国：FDA

韩国：KFDA

意大利：GU 283

瑞士：SR817.023.21

中国：GB

食品接触材料的测试内容都是大同小异，只是各国使用的标准不同而已，就拿范围广的

欧洲食品等级测试 1935/2004/EC !

2005年起，欧盟新颁布针对与食品接触物质的指令2004/1935/EC，它将于2006年10月27日起强制执行。自此出口欧盟与食品接触的材料必须符合1935/2004/EC相关标准的规定，欧洲食品等级测试1935/2004/EC！

1935/2004/EC号规定导入强制标识, 与食品有直接或间接接触的材料和电器应遵循如下说明：

- 或注明“可与食品接触”字样。
- 或按照器具的使用说明进行，如：咖啡机，电水壶等。
- 或按1935/2004/EC规定的符号说明。

常见材料欧洲食品级测试1935/2004/EC的项目要求：

1935/2004/EC塑料（EU）No10/2011 全面迁移测试

1935/2004/EC陶瓷玻 2005/31/EC 铅镉溶出量测试

1935/2004/EC硅橡胶 AP（2004）5 全面迁移测试

1935/2004/EC三聚氰胺树脂 AP（2004）5 全面迁移测试，甲醛溶出量测试

1935/2004/EC有机涂层 AP（2004）1 全面迁移测试

1935/2004/EC橡胶AP（2004）5&93/11/EEC 全面迁移测试，亚硝胺含量测试，芳香胺迁移

1935/2004/EC纸张 AP（2002）氯苯酚测试，防腐效力测试，重金属测试

1935/2004/EC木材 氯苯酚测试，甲醛溶出量测试

1935/2004/EC金属、合金、及电镀 重金属溶出量测试

1935/2004/EC法规适用范围与针对的产品范围：

- 1) 餐具：金属餐具、塑料餐具、木制餐具、一次性餐具等等。
- 2) 厨具：砧板、调味罐、不锈钢锅、不粘锅、铁锅、搪瓷锅等等。
- 3) 炊具：蒸笼、铲、勺等等
- 4) 保温容器：不锈钢保温杯、保温壶，保温瓶等等。
- 5) 厨用小家电：搅拌机、打蛋机、咖啡机等等。

产品材料名称 检测项目 检测标准：

1. 橡胶材料或不粘镀层产品 总迁移量 EN1186
2. 钢材料 铸件成分分析 -

3. 不锈钢材料 铸件成分分析 EN10088

4. 有有机涂层的钢或不锈钢材料 涂层 总迁移量 EN1186

基材 铸件成分分析 EN10088

欧洲/日本/德国../食品接触材料认证流程：

2.提供产品的资料

3.寄样品

4.测试

5.出报告/证书

周期：5-7个工作日

费用：根据产品的实际情况评估！