

炒菜机欧盟食品级检测欧洲食品级测试

产品名称	炒菜机欧盟食品级检测欧洲食品级测试
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	1500.00/份
规格参数	检测服务:食品级检测 认证产品:食品接触材料 检测机构:第三方检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

炒菜机欧盟食品级检测欧洲食品级测试，塑料食品触材检测项目：1.

塑料中残留的有毒单体、裂解物及老化产生的有毒物质，几种典型塑料有毒单体

氯、偏、己内酰胺、苯、双酚A、丙烯腈；2.

塑料制品在制造过程中添加的各种有毒助剂，如增塑剂邻苯二甲酸盐类；3.

塑料容器表面的微生物及微尘杂质污染；4. 复合包装袋使用的黏合剂和溶剂残留，印刷油墨等。重金属广泛存在于塑料粒子合成及后加工工艺中，如塑料聚合物合成工艺的催化剂、起始剂、缓聚剂等，以及塑料功能性助剂热稳定剂、抗氧化剂、色粉、增塑剂、阻燃剂等。因此重金属种类及限量的收紧，就要求供应商进一步提升相应材质的品质。

2022年8月，经欧洲标准化委员会批准修订后的新版测试方法标准EN 1186-2:2022和EN

1186-3:2022发布，EN

1186系列标准是针对塑料类食品接触材料总迁移量测定的检测方法标准。此次修订对原EN

1186-2~15:2002（除EN 1186-11，EN

1186-13外）系列标准进行了整合与更新，这两项标准将分别于2023年1月和2023年2月正式实施。

特定措施的内容通常包括：在材料和制品的制造中允许使用的物质清单；这些物质的纯度标准；这些物质特定使用条件以及在哪些材料和制品中使用；被授权允许掺入到活性或智能食品接触材料和制品的物质清单，或者活性或智能材料和制品清单，必要时也包括这些物质和（或）材料和制品合并时的特定使用条件；欧盟关于食品接触材料的框架性法规1935/2004/EC，一共管理17类材质，包括活性和智能材料和制品、粘合剂、陶瓷、软布、橡胶、玻璃、离子交换树脂、金属和合金、纸和纸板、塑料、打印墨水、再生纤维素、硅树脂、纺织品、清漆、蜡、木头，其中只针对陶瓷、塑料、再生纤维素颁布了专门的指令和法规，分别是84/500/EEC，2011/10/EC，93/10/EEC。以上就是关于食品级检测的相关内容，如您有相关产品需要办理食品级认证，可以联系环测威检测机构工作人员，进行咨询了解相关费用报价与周期等信息！

[打蛋器1935/2004/EC需要哪些资料](#)