

# 汤碗申请做LFGB测试需要什么资料

产品名称	汤碗申请做LFGB测试需要什么资料
公司名称	深圳市信通检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区A2栋厂房401
联系电话	17318023119

## 产品详情

Lfgb认证流程及所需费用详解

LFGB认证

LFGB认证，又称《食品、烟草制品化妆品和其它日用品管理法》是德国食品卫生管理方面最重要的基本法律文件，是其它专项食品卫生法律、法规制定的准则和核心。但是近年来也有所修改，主要是和欧洲标准相匹配。

LFGB认证费用

LFGB认证费用多少主要根据产品的材料来确定的，所以您不说具体产品材料是不知道需要多少费用的。如今LFGB认证是进入德国市场的通行证，LFGB又称《食品、烟草制品化妆品和其它日用品管理法》是德国食品卫生管理方面最重要的基本法律文件，LFGB是其它专项食品卫生法律、法规制定的准则和核心。

与食品接触的日用品通过测试，可以得到授权机构出具的LFGB检测报告证明为“不含有化学有毒物质的产品”，并能在德国市场销售。

LFGB测试项目及常见材料的测试要求：

材料	测试要求
一般塑料制品	全面迁移,重金属迁移，多环芳香烃，铅，镉
PVC塑料制品	全面迁移测试、重金属迁移、氯乙烯单体测试 多环芳香烃，铅，镉和感官测试

PE塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉含量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
PS、ABS、SAN、Acrylic塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉(VOM)有机挥发物总量、丙烯腈迁移和感官测试
尼龙	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉测试
PET塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉量测试,感官测试
硅橡胶制品	可萃取物、过氧化值测试、(VOM)有机挥发物多环芳香烃,感官测试
纸制品	(PCP)酚测试、重金属(铅、镉、汞、六价铬)成分迁移测试、甲醛测试、带颜色的纸制品附
带不粘涂层制品	全面迁移测试、苯酚溶出量测试、甲醛溶出量测试、六价铬溶出量测试、三价铬溶出量测试、胺测试、感官测试
金属、合金及电镀制品	重金属溶出量测试、感官测试
PP塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉含量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
木制品	酚测试、感官测试
陶瓷、玻璃、搪瓷制品	与食品接触部分铅镉溶出量测试

材料	测试要求
一般塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉
PVC塑料制品	全面迁移测试、重金属迁移、氯乙烯单体测试多环芳香烃,铅,镉和感官测试
PE塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉含量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
PS、ABS、SAN、Acrylic塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉(VOM)有机挥发物总量、丙烯腈迁移和感官测试
尼龙	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉测试

PET塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试,感官测试
硅橡胶制品	可萃取物、过氧化值测试、(VOM)有机挥发物、多环芳香烃,感官测试
纸制品	(PCP)酚测试、重金属(铅、镉、汞、六价铬)成分迁移测试、甲醛测试、带颜色的纸制品附
带不粘涂层制品	全面迁移测试、苯酚溶出量测试、甲醛溶出量测试、六价铬溶出量测试、三价铬溶出量测试、胺测试、感官测试
金属、合金及电镀制品	重金属溶出量测试、感官测试
PP塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
木制品	酚测试、感官测试
陶瓷、玻璃、搪瓷制品	与食品接触部分铅镉溶出量测试

材料	测试要求
一般塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试,感官测试
PVC塑料制品	全面迁移测试、重金属迁移、氯乙烯单体测试、多环芳香烃,铅,镉和感官测试
PE塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
PS、ABS、SAN、Acrylic塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试、(VOM)有机挥发物总量、丙烯腈迁移和感官测试
尼龙	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试
PET塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉,量测试,感官测试
硅橡胶制品	可萃取物、过氧化值测试、(VOM)有机挥发物、多环芳香烃,感官测试
纸制品	(PCP)酚测试、重金属(铅、镉、汞、六价铬)成分迁移测试、甲醛测试、带颜色的纸制品附

带不粘涂层制品	全面迁移测试、苯酚溶出量测试、甲醛溶出量测试、六价铬溶出量测试、三价铬溶出量测试、胺测试、感官测试
金属、合金及电镀制品	重金属溶出量测试、感官测试
PP塑料制品	全面迁移,重金属迁移,多环芳香烃,铅,镉含量测试、钒含量测试、锆含量测试、感官测试
木制品	酚测试、感官测试
陶瓷、玻璃、搪瓷制品	与食品接触部分铅镉溶出量测试

## LFGB认证流程

LFGB认证流程如下：

1. 咨询---申请人提供产品资料，提供样品
2. 报价---根据申请人提供的样品，技术工程师将作出评估，确定须测试的项目，并向申请方报价
3. 申请方接受报价
4. 签立合同
5. 样品测试——测试将依照所适用的标准进行
6. 出检测报告
7. 签发符合LFGB 测试的合格证书 新法规的重要变更：- 在德国法律中，执行欧盟指令No.178/2002 (食品安全要求，食品和饮食经营者责任) - 烟草在新的LFGB 范围之外，将会出台烟草的临时法规 - 对与食品接触的材料和商品误导性声明的禁止范围扩大 - 对与食品接触的材料和商品的安全测试没有重大变更