

硅胶产品LFGB认证怎么办理，有什么意义

产品名称	硅胶产品LFGB认证怎么办理，有什么意义
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	鄞州区百丈路崇光大厦1907室
联系电话	057456570656 13866987018

产品详情

以硅胶为主要原材料的加工制作品，都称为硅胶制品。硅胶是由硅酸凝胶适当脱水而成的颗粒大小不同的多孔物质。具有开放的多孔结构，能吸附许多物质，是一种很好的干燥剂、吸附剂和催化剂载体。硅胶制品生活中随处可见，出口到德国是需要办理LFGB测试的。

德国LFGB认证是什么？

德国LFGB（即LMBG）认证简介，2005年9月，德国新食品和饮用品法LFGB取代了食品和日用品法LMBG。它又称《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重要的基本法律文件。法规对德国食品的方方面面做了总的和基本性的规定，所有在德国市场上的食品以及所有与食品有关的日用品都必须符合它上面的基本规定。与食品接触的日用品通过测试，符合德国《食品与日用品法》第三十条和三十一条的，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。

德国LFGB检测认证测试项目：

一般情况下，LFGB德国《食品与日用品法》第三十和三十一条包括以下测试项目：

- 1、样品及材料的初检
- 2、气味及味道转移的感官评定
- 3、塑料样品：可转移成份测试及可析出重金属的测试
- 4、金属：成分及可析出重金属的测试
- 5、硅树脂：可转移或可挥发的有机化合物测试
- 6、特殊材料：根据德国化学品法检验化学危害。

硅胶产品LFGB认证怎么办理？

LFGB 有机硅是一种优质硅胶，已通过 LFGB 测试标准。

有机硅有两种可以出售的测试标准，被认为是食品级的。

LFGB是主要针对欧洲的标准，而FDA（食品和药/物管理局）是美国和澳大利亚的基本标准。大多数国家都有自己的FDA标准，但美国FDA是国际应用最多的。

通过上述任何一项测试的有机硅产品被认为对人类使用是安全的。在定价方面，LFGB标准的产品将比FDA标准更昂贵，因此FDA使用得更广泛。

LFGB和FDA的区别在于不同的测试方法，LFGB测试法规是所有标准中最严格的，与FDA有机硅测试相比，有机硅材料必须通过更严格的测试。

尽管FDA和LFGB批准的有机硅都被认为是食品安全的，但通过LFGB测试的有机硅是一种质量更高的有机硅。