

南京硅胶食品级FDA和LFGB认证办理

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 南京硅胶食品级FDA和LFGB认证办理 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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

硅胶食品级FDA和LFGB认证；食品级硅胶是指可与食品接触的硅胶，并不是可食用的硅胶。硅胶是不能食用的，其稳定性好，很难被人体消化。我们讲的食品级硅胶就是和食品接触后不会有有毒物品残留在食物上。这就要求被测试硅胶一是无毒，二是稳定性好，不会在某种条件下分解出残留物。食品级硅胶的主要检验标准有FDA和LFGB。

固体硅胶混炼胶要加硫化剂才能硫化，要想达到食品级，需使用铂金硫化剂硫化。用铂金硫化剂，一般沉淀法的硅胶混炼胶就能通过美国的FDA食品级测试，气相法的硅胶混炼胶使用铂金硫化剂有机会通过欧州的LFGB测试，FDA一般都能通过。

液体的注射成型硅胶一般都是食品级的，无论FDA还是LFGB都能通过测试。常温固化的缩合型液体硅胶一般有有机锡作催化剂，都不符合食品级标准。其它加成型液体硅胶要看具体配方，看能否达到食品级标准。

食品级硅胶一般是用在咖啡壶、热水器、面包机、消毒柜、饮水机、开水壶、烫斗、电饭锅、油炸锅、果浆机、燃具，硅胶冰格，奶嘴等产品；另外食品的复模，巧克力模具，糖果模具，蛋糕模具等也需食品级硅胶。

食品级测试认证的流程：

- 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，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.签订合同

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.签发符合测试的报告