

巢础食品级模具硅胶 意蜂巢础片模具硅胶 环保FDA认证材料

产品名称	巢础食品级模具硅胶 意蜂巢础片模具硅胶 环保FDA认证材料
公司名称	深圳市硅诚硅胶有限公司
价格	55.00/件
规格参数	品牌:硅诚硅胶 用途:巢础硅胶模具 类型:FDA食品级
公司地址	深圳市坪山区龙田街道竹坑社区兰竹东路8号同力兴工业厂区1号厂房
联系电话	13714093962

产品详情

巢础食品级模具硅胶 意蜂巢础片模具硅胶 环保FDA认证材料

蜜蜂巢础模具硅胶属于高分子有机硅材料，已获得FDA食品级认证，硫化前呈现流动性液体状，分装与A胶与B胶，当，A胶与B胶按照重量比混合搅拌均匀后，材料开始交联反应，在此过程中，不发热、不膨胀、无其他物质产生，属于新型的环保材料；硫化后成为柔软有弹性的巢础硅胶模具产品，具有较好的抗撕裂、抗撕拉、伸长延展率性能，巢础产品好脱模，硅胶模具耐用不会轻易破损。

意蜂巢础片模具硅胶 0.1%线收缩率性能特点：

- 1、粘度低，流动性好，可自动排泡；
- 2、高抗撕裂强度，硅胶模具脱模时不会轻易破裂；
- 3、小于0.1%的缩水率，成型后产品不变形；
- 4、食品级材料，符合环保企业要求；
- 5、操作简单便捷，单人即可操作。

食品级液体模具硅胶E620参数（25℃）：

状态：半透明 透明流动性液体

硬度(A°) : 20

伸长率(%) : 470

粘度(CS) : 10000

固化时间(hours) : 4-8h

比重(g/cm³) : 1.07

操作时间(mins) : 20-40min

线收缩率(%) : 0.1%

混合比例(%) : 1:1

密度g/立方cm : 1.08

抗拉伸强度(MPa) : 5.4 (2.05mm厚)

抗撕裂强度(KN/m) : 27 (2.15mm厚)

耐高温 : -50 -180

以上性能数据均在25℃，相对湿度55%固化1天后所测。本公司对测试条件不同或产品改进造成的数据不同不承担相关责任。

巢基础模具硅胶注意事项：

a、使用过程中可以根据条件及需要，是否做抽真空处理；将AB混合液体，放置于真空机中，在0.08MPa下脱泡2~5分钟，时间不宜过长，不能超过10