

# 杂件用硅胶色母

产品名称	杂件用硅胶色母
公司名称	深圳市泰科科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道企坪樟企路57号
联系电话	0755-27520406 18676786314

## 产品详情

深圳市泰科科技有限公司的创办源于一群具有丰富研发、生产和销售经验的年青人为追求更高的理想目标，泰科硅胶色母有着明确发展思路的硅胶色母和硅胶粘接剂生产基地。泰科科技在有机硅着色领域聚焦，自主研发、学习美国先进工艺流程生产，为硅胶制品企业提供齐全、颜色批次稳定、通过各行业管控批准的固态硅胶色母、液态硅胶色浆，以产品为载体通过高效服务解决客户在制品着色上的技术应用问题。

### 产品特点

- 1、稳定性：色母和色浆的原料均来源于国际著名公司，保证了颜色色相、色光、明度和饱和度等的高度稳定。
- 2、易分散：色母和色浆加工过程中采用了严格的细化工艺和配合了优异的分散剂，做到了在硬度极低的胶料中都具有极佳的分散性。
- 3、耐高温：颜料的耐高温性大大高于硅橡胶的成型加工温度（175℃），特殊规格经长时间二次硫化（200℃\*4小时）后色相变化亦很小。
- 4、全面性：品种多样，色相齐全，根据三原色的配色原理可以配出涵盖所有可见光谱内的颜色。本公司还可以为客户开发和定制特殊要求颜色的色母。
- 5、系列化：本公司色母和色浆有普通用途硅橡胶色母、食品级硅橡胶色母、液体硅橡胶色浆、硅树脂色浆等多个系列化产品，适合客户不同的用途。
- 6、标准化：本公司色母和色浆的规格已标准化，客户只要储备少量型号的产品就可以满足及时打样和紧急生产之需。

#3333	嫩黄色			280	8	5	yes	蓝光嫩黄色，着色性一般，透明
-------	-----	--	--	-----	---	---	-----	----------------

									，耐高温性好，耐光性好，在大部色使用
#3341	荧光黄色			180	4	5	yes		绿相荧光黄，着色性差，透明性艳，耐高温性差，耐光性差，分散色中只是提高产品的艳度
#3400	绿色			300	8	5	yes		蓝光绿色，着色性好，透明性和色鲜艳度中等，耐高温性好，耐光产品中都可以着色使用
#3401	绿色			300	8	5	no		蓝光绿色，着色性好，透明性和色鲜艳度中等，耐高温性好，耐光产品中都可以着色使用
yd-g01	绿色			300	8	5	yes		黄光绿色，着色性好，透明性和色鲜艳度中等，耐高温性好，耐光产品中都可以着色使用
#3408	荧光绿色			220	4	5	yes		中性荧光绿，着色性一般，透明鲜艳，耐光性差，分散性好，在色只是提高产品的艳度，有较浓
#3508	蓝 gb			300	8	5	no		绿相蓝色，着色性好，透明性好温性好，耐光性好，在大部分产用，但不用于双二四硫化体系产
#3520	天蓝色			400	8	5	no		绿光蓝，着色性一般，遮盖性好温性好，耐光性好，在大部分产用

耐热性：指色母或色浆所选用的颜料的耐温性，温度越高的耐热性能就越好。其耐温性测试方法参照标准：din12877-2：2000（即塑料中着色剂的处理过程中颜色热稳定性的测定.第2部分用注塑模塑法测定）。

耐光等级：指色母所选用的颜料的耐光性能，将颜料分散于一定的介质中，制成试样，与《日晒牢度蓝色标准》样卡同时在规定的光源下，经过一定的时间曝晒后，比较其变色程度，以级表示，1级最劣，8级最好。其耐光性测试方法参照标准：gb/t1701-1979（即颜料耐光性测定法）。