

# 聚酰亚胺品牌 康运复合材料 广州聚酰亚胺

产品名称	聚酰亚胺品牌 康运复合材料 广州聚酰亚胺
公司名称	佛山市康运复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区乐从镇乐从居委会细海工业区9-1号地F北212号
联系电话	13590662222

## 产品详情

特热塑性聚酰（TPI）的冲击强度高达261kJ/m<sup>2</sup>。而型聚酰（Upilex S）达到400MPa。作为工程塑料，弹性模量通常为3 - 4GPa，纤维可达到200GPa，据理论计算，均苯四甲酸二酐和对苯二胺合成的纤维可达500GPa，仅次于碳纤维。4、一些聚酰品种不溶于，对稀酸稳定，一般的品种不大耐水解，这个看似缺点的性能却使聚酰有别于其他聚合物的一个很大的特点，即可以利用碱性水解回收原料二酐和二胺，例如对于Kapton薄膜，其回收率可达80% - 90%

康运复合目前已经形成了热塑性聚酰和热固性聚酰两大类产品并驾齐驱的格局，聚酰亚胺价钱，使两大类产品优势互补，更好地满足客户需求。将来根据市场需求，将不断开发满足市场的产品，如耐温性更高的热塑性聚酰颗粒，产品也会更加功能化、细分化。

### 多渠道推广聚酰填补空白

现如今各大企业纷纷动用各种方法推销自己的产品，市场竞争异常激烈。在问到曹总是怎样在激烈的竞争中脱颖而出时，曹总是这样回答的：“品质和服务是关键，聚酰对客户来说是个性化的服务，客户对聚酰性能的要求不一样，聚酰亚胺品牌，首先提供产品自身的品质稳定是根本的；

聚酰（Polyimide，有时简称为PI）指主链上含有酰环（-CO-N-CO-）的一类聚合物，是综合性能的有机高分子材料之一。其耐高温达400 °C以上，长期使用温度范围-200 ~ 300 °C，部分无明显熔点，高绝缘性能，聚酰亚胺熔点，10<sup>3</sup> 赫兹下介电常数4.0，广州聚酰亚胺，介电损耗仅0.004 ~ 0.007，属F至H级绝缘。根据重复单元的化学结构，聚酰可以分为脂肪族、半芳香族和芳香族聚酰三种。根据链间相互作用力，可分为交联型和非交联型聚酰亚胺品牌-康运复合材料(在线咨询)-广州聚酰亚胺由佛山市康运复合材料有限公司提供。佛山市康运复合材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。康运复合材料——您可信赖的朋友，公司地址：佛山市顺德区乐从镇乐从居委会细海工业区9-1号地F北212号，联系人：曹生。

