

聚酰亚胺生产 聚酰亚胺 康运复合

产品名称	聚酰亚胺生产 聚酰亚胺 康运复合
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/m²。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，聚酰亚胺，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%

聚酰作为一种特种工程材料，已广泛应用在航空、航天、微电子、纳米、液晶、分离膜、激光等领域。上世纪60年代，各国都在将聚酰的研究、开发及利用列入21世纪有希望的工程塑料之一。聚酰，因其在性能和合成方面的突出特点，聚酰亚胺生产厂家，不论是作为结构材料或是作为功能性材料，其巨大的应用前景已经得到充分的认识，被称为是“解决问题的能手”（problem solver），并认为“没有聚酰就不会有今天的微电子技术”。

5) PI复合产品：是由添加了一定比例15%二硫化钼的聚酰树脂模压成型，在高真空环境下具有非常出色的耐磨性能和密封性能。

产品应用主要包括：超真空和外空环境的应用，比如阀座和卡口等。

此特种复合材料，已经成功使用在数以千计的离心泵上，聚酰亚胺生产，主要用于炼油厂、化工厂、发电厂和其他流体处理设备。此产品用作泵的口环、喉部衬套、轴承，聚酰亚胺加工，可取代金属、石墨和碳化硅等其他复合材料，显著提升泵的效率 and 可靠性，改善泵的运转性能。此产品的特性能有效降低泵运行时发生卡死的几率，口环间隙可以降低50%以上。

聚酰亚胺生产-聚酰亚胺-康运复合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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！

