

# 聚酰亚胺行业 康运复合材料 潮州聚酰亚胺

产品名称	聚酰亚胺行业 康运复合材料 潮州聚酰亚胺
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

塑料是当今生活中为常见的材料之一，由于其具有质轻、绝缘性好、易加工成型等优点，得到了广泛应用，可以说，塑料直接改变了我们的生活和生产方式。但是，潮州聚酰亚胺，由于普通塑料耐热性差、烧、热膨胀率大、尺寸稳定性差、易老化，聚酰亚胺公司，在很多应用领域，尤其是应用领域得到了限制。随着特种工程塑料的出现，聚酰亚胺行业，由于其具有较优的机械强度，起到了以塑代钢的作用，推动了产品向薄、轻量化发展，在很多的领域都有应用，进而使产品的性能也不断得到提升。

由于缩聚型聚酰具有如上所述的缺点，为克服这些缺点，相继开发出了加聚型聚酰。获得广泛应用的主要有聚双马来酰和降烯基封端聚酰。通常这些树脂都是端部带有不饱和基团的低相对分子质量聚酰，应用时再通过不饱和端基进行聚合。(1) 聚双马来酰聚酰绝缘板聚双马来酰是由顺丁烯二酸酐和芳香族二胺缩聚而成的。它与聚酰相比，性能不差上下，但合成工艺简单，后加工容易，成本低，可以方便地制成各种复合材料制品。但固化物较脆。

虽然国内研发聚酰的历史已历经四十余年，但由于受技术、工艺、成本等瓶颈的制约，国内聚酰生产厂家尚只能生产以低档次的热固性聚酰薄膜为主的产品，而热塑性聚酰注塑颗粒在国内仍停留在实验室阶段，无法实现稳定工业化量产。而国外对我国的技术垄断和聚酰的禁售，使国内聚酰市场几乎被国外低档次产品甚至回收料所垄断，聚酰亚胺价格，严重制约着国内产品，尤其是影响了对耐高温性能、机械性能、抗辐射性能等要求技术较高的关键零部件产品质量的有效提升，无法满足我国航空航天、核工业、机械、电子等领域对功能性材料的迫切需求，所以，着力解决聚酰的产业化生产问题已成为我国材料工业领域的当务之急。聚酰亚胺行业-康运复合材料(在线咨询)-潮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是广东佛山,建筑用涂料的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在康运复合材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创康运复合材料更加美好的未来。

