

PA46高温尼龙定做 拓步特高分子材料 PA46高温尼龙

产品名称	PA46高温尼龙定做 拓步特高分子材料 PA46高温尼龙
公司名称	东莞拓步特高分子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇卢屋村王竹仙路2号
联系电话	13826973339

产品详情

PA46的注塑工艺

1.干燥 完装密封的纸袋：无需预先干燥。 经已开启的纸袋：必须放在有除湿装置的干燥料桶内，在120温度进行4小时的排风干燥。干燥的时间长短在于塑料暴露在潮湿空气的多少程度。在操作过程中，塑料必须放在有除湿装置的干燥料桶内，温度保持在100 。

注塑温度调控 融熔温度在295 。理想的材料温度可以在300 ~ 315 。（它包括材料断裂时所得拉伸数值及在悬臂梁下的抗冲击数值IZOD）。

pa46不含成份。如果你检测到了，应该你的材料是含阻燃剂的。

系阻燃剂不环保。也有不含的PA46，PA46高温尼龙，价格50/KG。这种就检不到，符合国际环保要求。

PA46性能优势体现在高温耐磨，低温并没有优势。可以参考一般的PA66的低温环境

通过环保测试的这些塑胶原料才是环保的，比如通过rohs测试。

新料全部符合ROSH标准，PA46高温尼龙订做，有需要塑胶原料的

聚己二酰丁二胺又名聚酰胺46，PA46高温尼龙生产厂家，俗称尼龙46，简称PA46。聚酰胺46由荷兰DSM公司在1984年首先实现工业化发展。早在20世纪30年代，杜邦公司就对聚酰胺46的合成进行了研究，PA46高温尼龙定做，并制得了低分子量的聚酰胺46。1979年，固相缩聚法成功用于聚酰胺46的合成，制得了高分子量的聚酰胺46。提出以和为原料生产1,4-丁二胺的方法，才使聚酰胺46合成向工业化生产迈进。PA46高温尼龙定做-拓步特高分子材料-PA46高温尼龙由东莞拓步特高分子材料有限公司提供。东莞拓步特高分子材料有限公司（www.topte.com.cn）是一家从事“PPA、HTN、LCP等耐高温工程塑胶原料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“拓步特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使拓步特高分子材料在工程塑料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！