

# PARA 美国索尔维 1032玻纤填充高刚性抗化学性医疗级聚芳酰胺

产品名称	PARA 美国索尔维 1032玻纤填充高刚性抗化学性医疗级聚芳酰胺
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	92.00/千克
规格参数	品牌:美国索尔维 用途级别:医疗器材 型号:1032
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

PARA 美国索尔维 1032玻纤填充高刚性抗化学性医疗级聚芳酰胺

### 产品详细介绍

产品名称:索尔维(苏威)耐高温尼龙PARA

产地:比利时,美国、法国

加工性能:注塑成型

特性:良好的表面光泽,耐高温,热稳定性,机械强度高,高刚性,切性好,耐疲劳性,优异的抗蠕变性,低吸水性,耐越曲性,尺寸稳定好,良好的加工性能。应用:汽车部件、工程部件、电子电器部件、家电部件、体育用品等。

PARA性能特点:(1)高刚度:(2)卓越的耐机械应力性能:(3)加工性优良,尺寸稳定性良好,薄壁注塑时具有优良的注塑能力和生产效率,使采用高纤维含量也一样,可注塑度的0的额务。细小形状:(4)模具收缩率低,高的可重复性有助于实现”成型,没有凹陷,可实现精密的尺寸要求;(5)优异的表面光泽性,增强后的产品具有优异的表面外观,即便采用高玻璃纤维含量也一样:(6)线性热膨胀系数低。其系数可与金属相比,适合与金属结合;(7)优异的热机械特性,蠕变性低;(8)吸水速率缓慢,与其他PA一样,聚芳酰胺对水有一定的敏感性。尽管如此,与采用普通型酰胺的模塑部件相比,聚芳酰胺的半芳香性质使PARA复合物仅产生较低且较缓慢的吸水性,与前者种比对浓度的敏感性低很多;(9)此外,PARA还具有好的耐化学性。PARA应用范围:(1)汽车部件:(2)电子电器制品,电脑等电子产品零部件:(3)机械式程部件:(4)还可用于体育器材用品等。