

聚酰胺热熔胶 PA 唐山

产品名称	聚酰胺热熔胶 PA 唐山
公司名称	宁波市时锦塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	牌号:PA 产商/产地:唐山 含量 :99.9 (%)
公司地址	余姚市中国塑料城中心交易区F区22楼
联系电话	021-51619876 18668803991

产品详情

牌号 PA 产商/产地 唐山
含量 99.9 (%)

名称：共聚酰胺热熔胶

产品类型：粒子和粉末

应用范围：服装衬布的涂层，纺织品印花，制鞋业的粘合，工艺品的粘接，汽车内饰及过滤等多种领域

俗称尼龙-66。一种热塑性树脂。白色固体。密度1.14。熔点253 。不溶于一般溶剂，仅溶于间苯甲酚等。机械强度和硬度很高，刚性很大。可用作工程塑料。拉伸强度6174-8232牛/厘米²（公斤力/厘米²）。弯曲强度8575-9604牛/厘米²（875-980公斤力/厘米²）。压缩强度4958.8-8957.2牛/厘米²（506-914公斤力/厘米²）。冲击强度20.58-42.14牛*厘米/厘米²（2.1-4.3公斤力*厘米/厘米²）。洛氏硬度108-118。热变形温度（1814.11帕，18.5公斤力/厘米²）66-86 。用作机械附件，如齿轮、润滑轴承；代替有色金属材料做机器外壳，汽车发动机叶片等。也可用于制合成纤维。一般用己二酸和己二胺制成尼龙-66盐后缩聚而得

热塑性弹性体是介于橡胶与树脂之间的一种[新型高分子材料](#)

，不仅可以取代部分橡胶，还能使塑料得到改性。热塑性弹性体所具有的橡胶与塑料的双重性能和广泛的特性，使之在橡胶工业中广泛用于制造胶鞋、胶布等日用品和胶管、胶带、胶条、胶板、胶件以及胶粘剂等各种工业用品。同时，热塑性弹性体还可代替橡胶大量用在PVC、PE、PP、PS等通用热塑性树脂甚至PU、PA、CA等[工程塑料](#)的改性上面，使[塑料工业](#)也出现了崭新的局面。