

PA66 日本旭化成 FG170

产品名称	PA66 日本旭化成 FG170
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	1:物性参数 2:热稳定阻燃 3:PA66塑料
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

PA66日本旭化成，FG170热稳定阻燃

美国杜邦 PA66 103FHS NC010 报价 电议

美国杜邦 PA66 70G33L BK031 报价 电议

美国杜邦 PA66 74G33HSL NC010 报价 电议

美国杜邦 PA66 74G33L NC010 报价 电议

美国杜邦 PA66 DMX61G15H 报价 电议

美国杜邦 PA66 DS146 NC010 报价 电议

PA功用的首要利益有：

1.机械强度高，耐性好，有较高的抗拉、抗压强度。比拉伸强度高于金属，比紧缩强度与金属相提并

论，但它的刚性不及金属。抗拉强度接近于屈从强度，比ABS高一倍多。对冲击、应力振荡的吸收才华强，

冲击强度比通常塑料高了许多，并优于缩醛树脂。

2.耐疲倦功用卓，制件经屡次重复屈折仍能坚持原有机机械强度。常见的自动扶梯扶手、新式的自行

车塑料轮圈等周期性疲倦效果极显着的场合常常运用PA。

3.软化点高，耐热(如尼龙46等,高结晶性尼龙的热变形温度高,可在150度下长时辰运用.PA66通过玻璃

纤维增强往后,其热变形温度抵达250度以上)。

4.外表润滑，冲突系数小，***。作活动机械构件时有自润滑性，噪声低，在冲突效果不太高时可不

加润滑剂运用；若是的确需求用润滑剂以减轻冲突或帮助散热，则水油、油脂等都可挑选。然后,做为传动

部件其运用寿命长。