

# PA66 杜邦135F NC010(成核化尼龙)

产品名称	PA66 杜邦135F NC010(成核化尼龙)
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	33.60/千克
规格参数	型号:135F NC010 特性:成核化/热稳定性/电气性能佳/成型周期快 用途:电子电气应用/连接器/家电部件/汽车领域
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

PA66 杜邦135F NC010(成核化尼龙) 是一种优质的尼龙材料，具有多种卓越的特性和广泛的用途。

型号：135F NC010。这个型号代表了该尼龙材料的特定配置和性能。NC010表示它是本色（自然色）尼龙，在制造过程中加入了特定的成核剂，从而实现更高的热稳定性和优异的电气性能。这使得PA66 杜邦135F NC010成为许多应用中的理想选择。

特性：PA66 杜邦135F NC010具有卓越的特性，包括：

热稳定性：该尼龙材料能够在高温环境下保持出色的性能，不易熔化或变形。

电气性能佳：它具有良好的绝缘性能和导电性能，适用于各种电子电气应用。

成型周期快：该材料的成型周期较短，可大大提高生产效率。

用途：PA66 杜邦135F NC010广泛应用于电子电气领域、连接器、家电部件和汽车领域。以下是一些可能使用到PA66 杜邦135F NC010的具体应用：

电子电气应用：由于其电气性能佳，该材料在电子电气领域中被广泛应用，如电路板、绝缘子等。

连接器：PA66 杜邦135F NC010具有较高的强度和稳定性，适用于连接器的制造，能够保障连接的可靠性。

家电部件：该材料的热稳定性能使其成为家电部件的理想选择，如热水器零件、电饭煲零件等。

汽车领域：PA66 杜邦135F NC010广泛应用于汽车零部件制造，如发动机罩、车灯外壳等。其耐高温和高

强度的特性能够满足汽车行业的严苛要求。

物性参数表：PA66 美国杜邦 135F NC010

（内容过多，仅展示部分数据）

购买PA66 杜邦135F NC010，您将获得一种性能卓越、适用范围广泛的尼龙材料。它的成核化特性和优越的热稳定性，使其能够在高温和高压环境下保持出色的性能，具备良好的电气性能和强度。无论您是从事电子电气行业、连接器制造、家电生产还是汽车制造，PA66 杜邦135F NC010都会是您的理想选择。