

# 耐老化 PA66 法国罗地亚 26 FS 1 电子电器应用

产品名称	耐老化 PA66 法国罗地亚 26 FS 1 电子电器应用
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	品牌:法国罗地亚 型号:26 FS 1 产地:法国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

## 产品详情

法国罗地亚 26 FS 1 PA66 纱线 无纺布 纤维级

PA66又称尼龙66，俗称尼龙双6 英文名：Polyamide 66，缩写 nylon 66。

PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。

PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。

在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。

尼龙作为大用量的工程塑料，用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。

PA66法国罗地亚 TECHNYL2411GF6 BLACK特点：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、性好。尼龙具有很好的自润划性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 下长期期使用。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 以上。
4. 的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料。

5.优良的耐气候性。

6.吸水性。尼龙吸水性大，饱和吸水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性。