

# PA66 日本旭化成 FR370-NC 阻燃级热稳定性高刚性无卤高强度尼龙

产品名称	PA66 日本旭化成 FR370-NC 阻燃级热稳定性高刚性无卤高强度尼龙
公司名称	东莞市丰禾塑胶原料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	品牌:广州LG 类型:标准料
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心10栋101
联系电话	15814225672 15814225672

## 产品详情

PA66 是一种工程塑料，具有广泛的应用，如汽车、电子、电器、家用电器、电线电缆、建筑、医疗和工业设备等领域。其中，PA66 日本旭化成 FR370-NC 是一种阻燃级热稳定性高刚性无卤高强度尼龙，具有广泛的应用前景。

广州LG 作为世界的化工品牌，旗下的 PA66 日本旭化成 FR370-NC 具有以下特点：一、阻燃性能好。由于添加了阻燃剂，可以达到 UL 94 V-0 灭火级别，是一种理想的阻燃材料，能够保证安全性能。

二、热稳定性高。PA66 日本旭化成 FR370-NC 能够在高温环境下保持稳定，高使用温度达到 220℃，可应用于冷热水管道、汽车发动机罩等高温环境下的应用。

三、刚性好。PA66 日本旭化成 FR370-NC 具有优良的刚性和强度，能够保证机械强度和稳定性，使其非常适用于需要强度和刚性的场合。

四、无卤素阻燃。当前，环保趋势日益明显，更多的人们趋向于使用无卤素生产的环保产品，PA66 日本旭化成 FR370-NC 采用的是无卤素阻燃剂，不仅满足了环保需求，同时保证了其耐腐蚀和机械强度不变。

五、高强度。PA66 日本旭化成 FR370-NC 具有较高的拉伸强度和抗弯强度，在高强度的应用场合中表现出色，使其能够被广泛应用于汽车、电器、电子、电线电缆等领域。

丰禾塑胶作为的工程塑料供应商，销售众多品牌的 PA66 复合材料，包括旭化成、东丽、英国 INVISTA 等品牌。在选择工程塑料时，我们需要根据应用环境和需求进行综合考量，选择适用的材料，才能达到的性能表现。

问答：

1、PA66 日本旭化成 FR370-NC 的阻燃等级是什么？

答：PA66 日本旭化成 FR370-NC 是一种阻燃级材料，可以达到 UL 94 V-0 灭火级别。

2、PA66 日本旭化成 FR370-NC 的高使用温度是多少？

答：PA66 日本旭化成 FR370-NC 的高使用温度可以达到 220 。

3、PA66 日本旭化成 FR370-NC 适用于哪些领域？

答：PA66 日本旭化成 FR370-NC

可广泛应用于汽车、电子、电器、家用电器、电线电缆、建筑、医疗和工业设备等领域。