

# 无卤阻燃PA66 美国杜邦 FR7025V0F NC010 注塑级

产品名称	无卤阻燃PA66 美国杜邦 FR7025V0F NC010 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	杜邦:无卤阻燃 注塑级 FR7025:热稳定 耐老化 高CTI 美国:电气电子应用 汽车领域
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

无卤阻燃PA66是一种高性能塑料，采用杜邦的技术，具有阻燃性能，同时没有卤素成分，安全环保。FR7025V0F NC010是注塑级的无卤阻燃PA66，具有热稳定性、耐老化性、高CTI等优良特性，可以满足电气、电子和汽车领域相关应用的要求。

杜邦是一家全球有名的高科技企业，其推出的无卤阻燃PA66具有卓越的性能和环保的优点，得到了广泛应用。FR7025V0F NC010是这种材料的一个代表，其阻燃性能达到了V0级别，可以使用在各种阻燃等级要求较高的领域。

除了优异的阻燃性能，FR7025V0F NC010还具有出色的热稳定性和耐老化性，可以在高温或长期使用时保持稳定的性能表现。此外，其高的CTI值也使其在电气电子领域具有很好的应用前景。

在汽车领域，FR7025V0F NC010也有广泛的应用，可以制造各种零部件，包括发动机罩、仪表板和座椅等，其优异的性能可以为汽车行业提供更高质量的产品。

总之，FR7025V0F NC010是一种性能优异、环保安全的无卤阻燃PA66，得到了电气、电子和汽车等领域的广泛应用。其价格为28元/千克，可以作为高端材料选择。

产品说明：

Unreinforced, Flame Retardant, Non-Halogenated, Heat Stabilized, Polyamide 66

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

收缩率,垂直流动方向

收缩率,平行流动方向

机械性能测试条件测试方法测试结果单位 断裂点伸长率

拉伸强度

缺口冲击强度

弯曲模量

热性能测试条件测试方法测试结果单位 热变形温度, 264 psi, 未退火

热变形温度, 66 psi, 未退火

线性热膨胀系数

阻燃等级