

# 美国杜邦FG408L食品应用尼龙

产品名称	美国杜邦FG408L食品应用尼龙
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦FG408L 型号:美国杜邦FG408L 产地:美国杜邦FG408L
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

## 产品详情

美国杜邦FG408L食品应用尼龙

Zytel FG408L NC010

NYLON RESIN

DuPont Performance Polymers

产品说明:

Zytel FG408L NC010 是一种 NYLON RESIN 产品。它可以通过注射成型进行处理，且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。典型应用：食品接触应用.特性包括：

冲击改性

可接触食品

PA66在尼龙6原材料中有较高的熔点。这是这种半结晶-晶体材料。

PA66在较高温度也可以维持极强的抗压强度和弯曲刚度。

PA66在成形后依然具备吸水性，其水平关键在于原材料的构成、壁厚及其自然环境标准。在设计产品时，必须要考虑到吸水性对几何图形可靠性的危害。以便提升pa66的机械设备特点，常常添加各式各样的沥青改性剂。夹层玻璃就是说最普遍的防腐剂，有时候以便提升耐冲击性还添加丁苯橡胶，如epdm和sbr

等。

PA66的黏性较低，因而流通性非常好(但比不上pa6)。这一特性能够用于生产加工太薄的元器件。它的黏度对温度转变很比较敏感。pa66的缩水率在1%~2%中间，添加玻纤防腐剂能够将缩水率减少到0.2%~1%。缩水率在步骤方位和与步骤方位相竖直方位上的不同是很大的。

PA66对很多有机溶剂具备抗可溶，但对酸和其他某些钛酸异丙酯剂的抵抗能力较差。