

# 塑胶原料 MT409AHS 美国杜邦Zytel 尼龙66 MT409AHS

产品名称	塑胶原料 MT409AHS 美国杜邦Zytel 尼龙66 MT409AHS
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杜邦Zytel 型号:MT409AHS 产地:美国
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

## 产品详情

供应：美国杜邦 PA66(尼龙66) MT409AHS 工程塑料 Zytel

特性：热稳定

用途：电气应用，汽车应用，电器

加工方法：型材挤出，注塑

参数：密度：1.11g/cm 收缩率：1.7% 收缩率：1.7% 吸水率：1.3% 吸水率：7.2%

PA66又称尼龙66；聚己二酸己二胺；nylon 66，缩写NY66。化学式： $[-NH(CH_2)_6-NHCO(CH_2)_4CO]_n$

性状:半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm<sup>3</sup>。熔点252℃。脆化温度-30℃。热分解温度大于350℃。连续耐热80-120℃，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。外观白包或带黄色颗粒状。

PA66注塑工艺；

1.干燥处理：如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85℃的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105℃，12小时的真空干燥。

我司牌号齐全，如未找到您所需要的牌号原料欢迎来电咨询！

PA66 ST801AHS Zytel美国杜邦 本色/黑色 超坚固 高性能

PA66 103FHS Zytel美国杜邦 本色 热稳定 注塑润滑

PA66 103HSL Zytel美国杜邦 本色/黑色 热稳定 润滑 注塑

PA66 70G33HS1L Zytel美国杜邦 本色/黑色 33%玻纤增强 热稳定

PA66 MT409AHS Zytel美国杜邦 本色/黑色 增韧 热稳定

PA66 122L Zytel美国杜邦 本色 润滑 抗水解和氧化

PA66 70G13L Zytel美国杜邦 本色/黑色 13%玻纤增强

PA66 70G35HSL Zytel美国杜邦 本色/黑色 35%玻纤增强 热稳定

PA66 70G43L Zytel美国杜邦 本色/黑色 43%玻纤增强

PA66 FR70M30V0 Zytel美国杜邦 本色/黑色 30%矿物增强 阻燃

PA66 ST801A Zytel美国杜邦 本色 抗紫外线 超级坚固

PA66 42A Zytel美国杜邦 本色 高粘度 挤出

PA66 80G14A Zytel美国杜邦 本色 14%玻纤增强 增韧

PA66 80G33HS1L Zytel美国杜邦 本色/黑色 33%玻纤增强 热稳定 耐冲 超韧

PA66 ST801AHS Zytel美国杜邦 本色 超坚固 高性能

PA66 ST801AW Zytel美国杜邦 本色/黑色 超级坚固 耐侯 抗紫外线

PA66 FE3757 Zytel美国杜邦 本色 润滑 增韧 高流动

PA66 70G25HSLR Zytel美国杜邦 本色 25%玻纤增强 热稳定 抗水解

PA66 70G30HSLR Zytel美国杜邦 本色 30%玻纤增强 热稳定 抗水解