

江苏代理 美国首诺 Vydyne 909 PA66 尼龙原料

产品名称	江苏代理 美国首诺 Vydyne 909 PA66 尼龙原料
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国首诺 型号:909 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

江苏代理 Vydyne 909 PA66 尼龙原料

PA66原料简介：

主要用途：要求高刚性，高强度的高性能场合，替代玻璃聚脂/FR树脂和热固性塑料；PA66 美国首诺 909 阻燃级 909，本司兴诚塑胶公司经营PA66的品牌有美国杜邦、美国液氮、美国首诺、日本三菱工程、法国罗地亚、日本东丽、日本宇部、德国朗盛、德国巴斯夫等。本司三证齐全，可提供各种类型报告，如：物性表，如UL黄卡，SGS报告，MSDS证书等。

联系方式：15338377802 电话：0769-87192916 联系人：易先生/陈小姐

PA66的主要特性；为半透明或不透明的乳白色结晶聚合物，受紫外光照射会发紫白色或蓝白色光. PA66的化学和物理特性在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。在较高温度也能保持较强的强度和刚度。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。在产品设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

PA66的主要优点：机械强度较高 耐应力开裂性好 是耐磨性好的PA 自润滑性优良，仅次于聚四氟乙烯和聚甲醛 耐热性也较好，属自熄性材料 化学稳定性好，尤其耐油性极佳，但易溶于苯酚，甲酸等极性溶剂，加碳黑可提高耐候性；吸水性大，因而尺寸稳定性差，加工性好，可注塑、挤出、吹塑、喷涂、浇铸、焊接、粘接、机械加工。

供应PA66 美国首诺 R533H 性能简述：加纤33% 热稳定 润滑剂 高刚性 经润滑 高强度

易脱模 供应PA66 美国首诺 R543H 性能简述：HB耐热性 供应PA66 美国首诺 21SPC
性能简述：通用级 V-2PA66 供应PA66 美国首诺 M344 BK 性能简述：阻燃性 韧性 供应PA66
美国首诺 R533 性能简述：加纤33% 润滑剂 高刚性 经润滑 高强度 易脱模 供应PA66 美国首诺
22HSP 性能简述：性能简述：供应PA66 美国首诺 R-220 性能简述：性能简述：供应PA66 美国首诺
50BWFS 性能简述：食品级 高刚性 高强度 抗溶解 良好的颜色稳定性 良好的着色性 耐化学性 耐磨 耐汽油
耐油 韧性良 供应PA66 美国首诺 R513H：性能简述：加纤13% 热稳定 润滑剂 高刚性 高强度 经润滑 抗溶解
耐化学性 耐汽油性 耐油 热稳定

PA66应用领域：

江苏代理 Vydyne 909 PA66 尼龙原料

财富热线：李生-18550065082