

# 美国泛达PA66中国授权代理商

产品名称	美国泛达PA66中国授权代理商
公司名称	上海盈伟工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国泛达 型号:齐全 产地:美国
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13764188830 13764188830

## 产品详情

美国泛达PA66中国授权代理商

代理美国泛达PA66

PA6620NSP核型材料，快速成型周期模塑级别，使用外部和内部润滑剂。PA6621SPC高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。PA6621SPF高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。PA6621SPG高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。PA6621X使用外部润滑剂的通用模塑级别。PA6622HSP进行过热稳定处理，可在较高温度下减缓零件脆化。包含内部和外部润滑剂。PA6625WSP混合了精细碾磨的碳，可抗紫外辐射。包含外部和内部润滑剂。PA6650BW未提供润滑，通用型尼龙。PA6650BWFS未提供润滑，通用型尼龙。PA6641用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。PA6641H用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。PA6645用于低于中度冲击的抗冲击改进型，并加入精细碾磨的碳，以抵抗紫外辐射。PA6647H用于抵抗中度冲击的抗冲击改进型，经过热稳定处理。PA6663A非增强型挤出级尼龙 6,6 树脂PA6665A热稳定处理的高分子量模塑级别，具有增强的韧性。PA6666B高粘度挤出级尼龙 66。非热稳定型(66B)、天然色PA6666J高粘度挤出级尼龙 66。热稳定型(66J)、天然色PA6666R非增强型挤出级尼龙 6,6 树脂，热稳定型。PA6667B非增强型挤出级尼龙 6,6，极高熔融强度。PA6675F挤出级尼龙共聚体。PA6675HF挤出级尼龙共聚体。PA6690925% 的玻璃纤维增强，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。PA66ECO-315非卤素无磷模塑级别，UL 95V-0 燃烧级别。PA66M344可着色阻燃产品，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。PA66M346非增强红色产品，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。PA66R22040%

的矿物增强，经过热稳定处理，有良好的抗冲击性。PA66R22840%  
的矿物增强，经过热稳定处理，有良好的抗冲击性。PA66R513H13%  
的玻璃纤维增强，经过热稳定处理。PA66R525H25%  
的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。PA66R530H30%  
的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。PA66R53333%  
的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型PA66R533H33%  
的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型PA66R533T33%  
的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，半透明。PA66R54343%  
的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型PA66R543H43%  
的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型PA66R63333%  
的玻璃纤维增强，66/6 共聚体。

美国首诺（泛达）vydyne尼龙66的制造和生产尼龙高性能材料公司，携抗冲改性和玻纤增强型系列产品。美国首诺（泛达）vydyne的名字被创造后形成诺其母公司，孟山都，以区分两大家族的尼龙66产品。其生产高性能尼龙66产品泛达PA66应用于各个领域，遍布世界各个地区，产品主要用于注塑成型和挤出应用。