

# 美国首诺 (首诺集团) PA66总代理商

产品名称	美国首诺 (首诺集团) PA66总代理商
公司名称	上海茗塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国首诺:中国官方 美国首诺:授权总代理商
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室J (注册地址)
联系电话	13636543557 13636543557

## 产品详情

PA66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%。

PA66广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外，还可用于制作、体育用品、日用品等。

PA66美国首诺 R533H 特性:玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,热稳定性。 vydyne r533h

PA66美国首诺 R533 特性:玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑。 vydyne r533

PA66美国首诺 R530H 特性:玻璃纤维增强,抗氧化,抗蠕变性。 vydyne r530h

PA66美国首诺 R525H 特性:玻璃纤维增强,耐疲劳,耐水解性,抗冻,抗溶解。 vydyne r525h

PA66美国首诺 R513H 特性:玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,抗溶解性。 vydyne r513h

PA66美国首诺 R228 特性:高刚性,抗溶解性,抗撞击。 vydyne r228

PA66美国首诺 R220 特性:高刚性,高耐热性,耐油脂。 vydyne r220

PA66美国首诺 M346 特性:低密度,经润滑,阻燃,韧性良好。 vydyne m346

PA66美国首诺 M344 特性:低密度,经润滑,阻燃。 vydyne m344

PA66美国首诺 ECO 315 特性:低密度,经润滑,无卤,阻燃。 vydyne eco-315

PA66美国首诺 909 特性:玻璃纤维增强,阻燃,高刚性,高强度,经润滑。 vydyne 909

PA66美国首诺 67B 特性:超高分子量,高刚性,高拉伸强度。 vydyne 67b