

美国首诺(PA66中国一级代理商)

产品名称	美国首诺(PA66中国一级代理商)
公司名称	上海格铁新材料有限公司营业部
价格	.00/KG
规格参数	产地:美国 型号:PA66 品牌:首诺
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13817142635

产品详情

美国首诺(PA66中国一级代理商)

本公司秉承：薄利多销的原则,愿在商海中与广大新老客户一道携手共创美好的明天。可随货提供塑胶原料物性，并可提供塑胶原料:ROHS(SGS)报告,UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)

上海禾曙新材料供应全系列：

PA66 R543 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高拉伸强度,高强度。

PA66 R533T 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,高拉伸强度,耐化学性。 PA66 R533H 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,热稳定性。

PA66 R533 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑。

PA66 R530H 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,抗氧化,抗蠕变性。

PA66 R525H 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,耐疲劳,耐水解性,抗冻,抗溶解。 PA66 R513H 美国首诺 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,抗溶解性。

PA66 R228 美国首诺 特性：高刚性,抗溶解性,抗撞击

PA66 R220 美国首诺 特性：高刚性,高耐热性,耐油脂。

PA66 聚66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在

较高温度也能保持较强的强度和刚度。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（但不如PA6）。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，但对酸和其它一些化剂的抵抗力较弱。

售后服务：如发现货物与所需材料不符合，无理由退（换）货

技术支持：本公司有数名专业从事化学工业技术的人员为顾客解决加工成型中的技术难题!

提供材料：UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。