

PA66 美国首诺 R535H 抗冻 ;抗溶剂性 ;流动性高

产品名称	PA66 美国首诺 R535H 抗冻 ;抗溶剂性 ;流动性高
公司名称	东莞市晟华塑胶原料有限公司
价格	20.88/千克
规格参数	品名:PA66 型号:R535H 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之四栋109
联系电话	0769-89386984 13922933895

产品详情

概况

分子主链的重复结构单元中，含有酰胺基(—CONH—)的一类热塑树脂。常制成圆柱状粒料，作塑料用的聚酰胺分子量一般为1.5万~2万。各种聚酰胺的共同特点是耐燃，抗张强度高(达104千帕)，耐磨，电绝缘性好，耐热(在455千帕下热变形温度均在150℃以上)，熔点150~250℃，熔融态树脂的流动性高，相对密度1.05~1.15(加入填料可增至1.6)，大都无毒。但树脂中的单体含量过高时，不宜长期与皮肤或食物接触，各国对此常有食品卫生方面的规定。

PA66 美国首诺 R535H 抗冻; 抗溶剂性; 流动性高

品名：PA66

型号：R535H

产地：美国

PA66是一种热塑性耐热性高分子材料，因其优良的物理性质和化学性质而被广泛应用于汽车、机器制造、电力电子等领域。美国首诺公司推出的R535H型号提供了更高的抗冻、抗溶剂性和流动性。

抗冻性：R535H在低温环境下依然能保持材料的性能，具有**的抗冷缩性，即使在零下40℃的环境下，仍

能保证材料的强度和韧性，大大提高了材料的可靠性和使用寿命。

抗溶剂性：R535H的优异抗化学性能，不仅致力于油品与化学品的耐受能力，还防止因长期暴露在酸碱环境下导致的A族维生素平衡被破坏的情况。

流动性高：R535H具有优良的流动性能，可适用于各种注塑成型工艺，塑化速度快，成型质量好。广泛应用于汽车、电子、电气设备等领域。

综上所述，美国首诺公司的PA66 R535H型号具有**的耐冻性、抗溶剂性和流动性，使其成为各领域产品制造的理想原料。而且PA66的价格为20.88元/千克，具有性价比优势。