

销售黑色PA66美国杜邦70G50HSLR

产品名称	销售黑色PA66美国杜邦70G50HSLR
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:70G50HSLR 型号:70G50HSLR 产地:70G50HSLR
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

产品详情

美国杜邦70G50HSLR，PA66 70G50HSLR，美国杜邦PA66

50%玻璃纤维增强，耐水解，耐高温，耐热稳定性优异

Zytel PA66 70G50HSLR 黑色现货10吨

厂价销售美国杜邦PA66 101F 高流动防火V2尼龙 厂价销售美国杜邦PA66 101L 注塑级，脱模性良好
厂价销售美国杜邦PA66 103HSL 纯树脂热稳定 厂价销售美国杜邦PA66 408HS
纯树脂热稳定,高抗冲击强度 厂价销售美国杜邦PA66 408L 超韧超高抗冲击 厂价销售美国杜邦PA66
ST801 纯树脂，超韧耐寒抗冲 厂价销售美国杜邦PA66 ST801HS 超韧耐寒抗冲，良好的热稳定性
厂价销售美国杜邦PA66 FR15 纯树脂无卤防火V0 厂价销售美国杜邦PA66 FR7025V0F
纯树脂无卤防火V0 厂价销售美国杜邦PA66 FR7026V0F 无卤阻燃PA66

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。重要参数：密度:1.56 g/cm³ 吸水率:0.5 % 成型收缩率:0.6 % 缺口冲击强度:100 拉伸强度:169 MPa 断裂伸长率:2.5 % 弯曲强度:240 MPa 弯曲模量:8960 MPa 热变形温度:235 。

PA66 70G50HSLR特性：

1、优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。

- 2、自润性、耐摩擦性好。尼龙有良好的自润性，摩擦系数小，作为传动部件其使用寿命长。
- 3、优良的耐热性。如PA46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 ° C下长期使用。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 ° C以上。
- 4、优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料。
- 5、优良的耐气候性。
- 6、吸水性。尼龙的吸水性大，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性。

PA66 70G50HSLR的应用：

尼龙主要用于汽车工业、电气电子工业、交通运输业、机械制造业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用品。用于汽车工业的尼龙约占尼龙总消费量的1/3.主要是利用尼龙树脂密度小和优良的综合性能，以适应汽车轻量节能的要求。特别是利用它的机械强度较好、耐磨、自润滑等特点，制造各种轴承、齿轮、滑轮、输油管、储油器、耐油垫片，保护罩、支撑架、车轮罩盖、导流板、风扇、空气过滤器外壳、散热器水室、制动管、发动机罩、车门把手等。