

# 美国杜邦PPA

产品名称	美国杜邦PPA
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	美国杜邦总代理商:美国杜邦总代理商 PPA:HTN51G35HSL 美国:美国
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

## 产品详情

美国杜邦PPA,美国杜邦PPA价格,美国杜邦PPA代理商

专业代理供应PPA(聚邻苯二甲酰胺)生产厂商:美国杜邦公司

PPA/HTNFR52G15BL/美国杜邦 特性备注:加工性:熔融温度320-330 ;成型温度80-105 ;干燥损失max 0.1%

PPA/HTN51G15HSL/美国杜邦 特性备注:低翘曲,低磨耗

PPA/HTN51G25HSL/美国杜邦 特性备注:低翘曲,低磨耗

PPA/HTN51G35HSL/美国杜邦 特性备注:低翘曲,低磨耗

PPA/HTN51G35HSLR/美国杜邦 特性备注:低翘曲,低磨耗

PPA/HTN51G45HSL/美国杜邦 特性备注:低翘曲,低磨耗

PPA/HTN52G35HSL/美国杜邦 特性备注:阻燃剂

PPA/HTN53G50HSLR/美国杜邦 特性备注：高刚性，抗冲击

PPA/HTN54G35HSLR/美国杜邦 特性备注：抗冲击

PPA/HTN54G50HSLR/美国杜邦 特性备注：抗冲击

PPA性能描述：

改性聚对苯二酰对苯二胺（PPA）塑料的热变形温度高达300 以上，连续使用温度可达170 ，能满足您所需的短期和长期的热性能。它可在宽广的温度范围内和高湿度环境中保持其优越的机械性特性—强度、硬度、耐疲劳性及抗蠕变性。增韧吕级PPA结合优越的韧度与一定范围的硬度和柔性，在扣件中要求一次性使用的刚性、以及重复性使用中挠屈性的良好选择。同时提供特殊品级的产品应用于可喷涂和可电镀的表面，防火性、耐乙二醇性及反身性要求的应用

主要特性:

PPA强度、韧度和硬度优越性能，以及其良好的耐热件，耐化学性及抗开裂能力

PPA由于高温和高湿环境下仍能保持强度和硬度，可在传统的尼龙和聚酯所无法随的就用中替换金属

PPA塑料还具有优越的表面光泽性。可以对其进行着色而避免了表面喷涂，从而有助于降低表面划痕和刮痕的明显程度。

PPA塑料还具有良好的可加工性，并允许短的注塑循环时间

与PA46相比:

PPA具有比PA46更高的热稳定性；

PPA具有比PA46更好的CTI/耐电弧能和红外同流能力；

PPA具有比PA46更好的耐化学性；

主要应用:

汽车部件，包括燃油、传动及发动机系统，可减轻重量、降低成本并提供长时间的使用寿命；

芯片组和插座、杯体焊接支座；

片状电容器、开关及微型喇叭、制作高密度的印刷电路板连接器；

用于耐磨要求极高的场合，例如无润滑轴承、密封、轴承隔离环和往复开压缩机零件；

连接器、控制器、传感器、马达及其它关键电子部件。