

PPA美国杜邦HTN55G55LWSF BK752A

产品名称	PPA美国杜邦HTN55G55LWSF BK752A
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	牌号:日本杜邦(产地) 型号:HTN55G55LWSF 产品:杜邦55G55LWSF
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

浙江一级代理PPA美国杜邦HTN55G55LWSF BK752A 耐高温尼龙PPA原料.

(1) 日本三井化学A3000、A335、A335K BK、AE4200、C230、C230K、C230N、C430N、C430NK BK、C430NW、C630 BK、C630NK、C645NK、CE2200、CH230、CH230N、CH230NK、CH230NK-BK、E430 BK、E430N、E430NH T5、E430NK、E430NK(T5)、E430NK-T5、E430NK-T5 BK、E430NR、E430N-T5、E630N、E630NK、E630NK-BK、EL630N、H2) 日本可乐丽TS-147、

(2) 美国EMS、FE4581

(3) 荷兰EMS GC-4H BK

(4) 美国杜邦FR52G20NH、FR52G30BL、FR52G30NHF BK337、FR52G45NHF、HTN53G50LRHF NC010、HTN53G50LRHF WT619A、HTNFE18502 YL531A、HTNFR52G20LX NC010、HTNFR52G30BL BK337、HTNFR52G30L BK337、HTNFR52G30NH、HTNFR52G30NH BL563、HTNFR52G30NH-BK

(5) 德国巴斯夫TKR4350、TKR4351

(6) 日本东洋纺织250GVX-6

PA6T美国杜邦HTNFR52G20LX NC010

PPA原料物性描述：

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。

典型应用范围:

- 1.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；
- 2.芯片组和插座、杯体焊接支座；
- 3.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；
- 4.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；
- 5.连接器、控制器、传感器、马达及其它关键电子部件