

PPA美国杜邦-PPA杜邦

产品名称	PPA美国杜邦-PPA杜邦
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	美国杜邦:PPA 51G35:杜邦 美国厂家:美国
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

PPA美国杜邦-PPA杜邦

上海禾曙专业代理杜邦原材料供应商，系列有：PPA,PA6,PA66,POM,PBT,工程塑料，用于注塑，用途，电器外壳，汽车零部件，

聚邻苯二甲酰胺（简称PPA）树脂是以对苯二甲酸或间苯二甲酸为原料的半芳香族聚酰胺。既有半结晶态的，也有非结晶态的，其玻璃化温度在255 ° F左右。非结晶态的PPA主要用于要求阻隔性能的场所；半结晶态的PPA树脂主要用于注塑加工，也用于其它熔融加工工艺。下文主要介绍后者——半结晶态PPA树脂，特别注明的除外。半结晶态PPAS的熔点约为590 ° F，以不透明矩形切片的形式供应。

PBT美国杜邦 SK601 BK851 玻璃纤维增强10%

PBT美国杜邦 SK602 NC010 玻璃纤维增强15%

PBT美国杜邦 SK603 NC010 玻璃纤维增强20%

PBT美国杜邦 SK645FR NC010GF 30%玻纤增强

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13L 高强度 ,玻纤13%

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13HS1L 高强度 ,玻纤13%

供应PA66 美国杜邦Zytel 73G30L , 注塑级 , 30%玻纤增强。

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G33L 高强度 玻纤33%

尼龙树脂提供了在强度、韧性、抗化学品和高温性能方面的独特组合、借其良好的性能和易于注塑或挤出加工的特性，它们为汽车、电器/电子、和其它各种工业及消费产品制造了可靠的、高成本效益的零件。

Zytel HTN的性能在一些主要方面超过标准尼龙，ZytelHTN优点包括：

在干燥和潮湿环境下提供相同的强度的韧性。

与标准尼龙相比，在更高的温度下仍然保持有效的强度和韧性。

易于加工：良好的流动性，热稳定性，较低的模具腐蚀性。

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。