

美国杜邦PPA(代理商)

产品名称	美国杜邦PPA(代理商)
公司名称	上海孔帆新材料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	杜邦:杜邦中国** PPA:PPA杜邦价格 美国:杜邦PPA代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13651963616

产品详情

美国杜邦PPA(代理商), 美国杜邦PPA一级代理商, 美国杜邦PPA POM代理商, 美国杜邦PPA PBT代理商, 美国杜邦PPA PA66一级代理商, 美国杜邦PPA授权经销商, 更多美国杜邦PPA详情, 欢迎联系上海孔帆新材料了解更多。

供应35玻纤PPA 51G35HSL, 52G35HSL日本/深圳/美国杜邦;

供应45玻纤PPA 51G45HSL, 52G45HSL日本/深圳/美国杜邦;

供应50玻纤PPA 51G50HSL, 53G50HSLR日本/深圳/美国杜邦;

3.供应15玻纤PPA 54G15HSLR日本/深圳/美国杜邦; ¥ 46 (HTN 54G15HSLR NC010/BK031)

供应35%玻纤PPA,51G35EF,51G35HSLR,54G35HSLR,日本/深圳/美国杜邦;

供应50玻纤PPA 54G50HSLR日本/深圳/美国杜邦;

聚邻苯二甲酰胺(简称PPA)树脂是以对苯二甲酸或邻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の場合;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。

PPA (Polyphtalamide)在高温高湿状态下,抗拉强度比尼龙6高20%,比尼龙66更高;弯曲模量比尼龙高20%,硬度更大,能抗长时间的拉伸蠕变;耐汽油、耐油脂和冷却剂的能力比PA强;一种耐高温尼龙,可以耐200 的持续高温,并且还能保持良好的尺寸稳定性。

由于PPA树脂的杰出的物理、热和电性能,尤其是适中的成本,使它有广阔的应用范围。这些性能和优良的耐化学性一起,使PPA成为汽车工业许多用途的候选者。趋向更好的空气动力学车身设计连同更高

性能的马达，将提高发动机箱的温度，使传统的热塑塑料显得不尽适用。这些新的要求使PPA成为制作下述部件的候选材料之一：汽车前灯反光器、轴承座、皮带轮、传感器壳体、燃料管线元件和电气元件。