

# 翹冠工程塑料有限公司 PPA加碳纤Sabic

产品名称	翹冠工程塑料有限公司 PPA加碳纤Sabic
公司名称	东莞市翹冠工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场四期04栋20号
联系电话	13802377223

## 产品详情

电气元件的发展方向是小型化和高温团结，如红外固结和汽相团结，这需要PPA的优越性能。阻燃级PPA具有优良的电性能、很高的HDT值、高的高温弯曲模量、能以的溢料加工成长的薄壁部件，因此适合于制作开关设备。连接件、电刷座和马达托架。燃烧性能：添加助剂可达到UL94标准VO等级，PPA加碳纤Sabic，非天生阻燃；过灼热丝750 左右力学性能：铝一样的强度，钢一样的刚度，硬橡胶一样的柔性、延展性和耐冲击性；低翘曲；抗开裂；耐疲劳；抗蠕变；耐湿性好，在50%相对湿度下保持90%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

在高温高湿状态下，PPA的抗拉强度比尼龙6高20%，比尼龙66更高；PPA材料的弯曲模量比尼龙高20%，硬度更大，能抗长时间的拉伸蠕变；且PPA的耐qi油、耐油脂和冷却剂的能力也比PA强；一种耐高温尼龙，这种材料可以耐200 的持续高温，并且还能保持良好的尺寸稳定性

PPA (Polyphthalamide )

聚邻ben二甲酰胺（简称PPA）树脂是以对ben二甲酸或间ben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。PPA材料的弯曲模量比尼龙高20%，硬度更大，能抗长时间的拉伸蠕变。

PPA聚邻ben二甲酰胺，在高温高湿状态下，PPA的抗拉强度比尼龙6高20%，比尼龙66更高；

翹冠工程塑料有限公司(多图)-PPA加碳纤Sabic由东莞市翹冠工程塑料有限公司提供。“销售：工程塑料, 塑胶原料, 塑胶制品, 塑胶模具”就选东莞市翹冠工程塑料有限公司（www.dgqg888.com），公司位于：东莞市樟木头镇塑胶原料市场四期04栋20号，多年来，翹冠工程塑料坚持为客户提供好的服务，联系人：陈先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。翹冠工程塑料期待成为您的长期合作伙

伴！