

# PPA 瑞士EMS GVX-5H BK99 挤出高温尼龙 热稳定 家电配件

产品名称	PPA 瑞士EMS GVX-5H BK99 挤出高温尼龙 热稳定 家电配件
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	49.00/千克
规格参数	瑞士EMS:玻纤增强 高强度:耐水解 瑞士:高耐热
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13776364606 13776364606

## 产品详情

PPA 瑞士EMS GVX-5H BK99 挤出高温尼龙 热稳定 家电配件

PPA 瑞士EMS GVX-5H BK99 挤出高温尼龙 热稳定 家电配件

公司有自主研发团队及改性工厂。可以根据客户要求提供原料配色及改性.改性包括；

玻纤增强.耐寒-40度.增韧.抗紫外线.耐老化.耐刮花3H。品种齐全.价格合理.实力雄厚,

可以满足您不同原料需求，减低生产成本，增加效益，成为您信奈的合作伙伴。

公司销售产品[质量三包][价格实惠][原厂原包]

可提供物性表、欧盟环保检测报告、物资安全表MSDS、UL黄卡、食品检测报告FDA、

出厂检测报告COC等,欢迎各大厂商来电洽谈

PPA树脂比脂肪类聚酰胺如[尼龙6](#)

等更结实坚硬；对水分的敏感度更低；热性能更好；而且蠕变、疲劳和耐化学品性能也好得多。例如：

含45%玻璃短纤维的PPA树脂，

抗张强度约276MPa，弯曲模量超过13786MPa，[热变形温度](#)

(HDT) 549 ° F。即使矿物填料级的PPA，抗张强度也能达到117MPa。PPA树脂的延展性不如尼龙6，6，然而，已经开发出未增强的冲击改性级PPA树脂，其缺口悬臂梁式冲击强度高达20英尺磅/英寸。

所有的聚酰胺都吸收一定的水分，引起[增塑](#)

### [温度](#)

由6.5 ° C

降到-20 ° C，尺寸增

加2.3%。在相同条件下，PPA树脂能吸收

约6%的水分，但其[玻璃化温度](#)Tg不会低于40 ° C，伴随的尺寸增长不超过1.0%。

### [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、能以最小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。

### [矿物](#)

填料级PPA用于反光表面和镀金属方面的用途，包括汽车前灯、装饰用管件和硬件。未经增强的冲击改性级PPA有极好的均衡机械性、高温性能。超常的韧性且这些性能受湿度的影响极小，其用途包括油田部件、军用品、体育用品、风扇叶轮和齿轮及个人安全用品。