

# PPA索尔维授权中国总代理商 中国塑料

产品名称	PPA索尔维授权中国总代理商 中国塑料
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

## 产品详情

### 索尔维PPA授权一代理商

玻璃增强的PPA树脂有很高的HDT值，能耐受很高温度的短期作用，在正常环境条件下，PPA树脂通常对脂肪烃、芳香烃、氯代烃、酯、酮、醇和大多数水溶液表现出\*\*\*的抗溶性。这类树脂不能经受\*\*\*的酸和强氧化剂的作用。可溶于酚和甲酚。PPA天生阻燃，根据UL94标准，阻燃级牌号的树脂的定级为VO，直至0.031英寸厚度。

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。

### PPA主要应用于：

1汽车部件，包括燃油 空调，、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、轴承隔离环和往复式压缩机零件。

4连接器、控制器、传感器、马达及其它关键电子部件

5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.

美国苏威PPA Amodel A-1945 HSL45% 玻璃纤维，耐乙二醇，热稳定，有润滑

美国苏威PPA Amodel A-4160 HSL60% 玻璃纤维，\*\*\*大模量，短循环时间，热水模具，热稳定

美国苏威PPA Amodel A-6135 HN35% 玻璃纤维，高流动性，热水模具，热稳定，无润滑

美国苏威PPA Amodel A-6135 NL35% 玻璃纤维，激光可透射，高流动性，热水模具

美国苏威PPA Amodel AS-1133 HS33% 玻璃纤维，热稳定

美国苏威PPA Amodel AS-1145 HS45% 玻璃纤维，热稳定

美国苏威PPA Amodel AS-1566 HS65% 矿物 / 玻璃纤维，热稳定

美国苏威PPA Amodel AS-1933 HS33% 玻璃纤维，耐乙二醇，热稳定

美国苏威PPA Amodel AS-4133 HN33% 玻璃纤维，短循环时间，热水模具，热稳定

美国苏威PPA Amodel AS-4133 HS33% 玻璃纤维，短循环时间，热水模具，热稳定，有润滑

美国苏威PPA Amodel AS-4133 L33% 玻璃纤维，短循环时间，热水模具，有润滑

美国苏威PPA Amodel AS-4145 HS45% 玻璃纤维，短循环时间，热水模具，热稳定，有润滑

美国苏威PPA Amodel A-1133 HS33% 玻璃纤维，通用型，热稳定

美国苏威PPA Amodel A-1145 HS45% 玻璃纤维，通用型，热稳定

美国苏威PPA Amodel A-1133 DW33% 玻璃纤维，已经过认证可与饮用水接触

美国苏威PPA Amodel A-1145 DW45% 玻璃纤维，已经过认证可与饮用水接触

美国苏威PPA Amodel A-1130 FW30% 玻璃纤维，自润滑，耐磨损

美国苏威PPA Amodel A-1625 HS25% 碳 / 玻璃纤维，ESD 牌号，热稳定

美国苏威PPA Amodel A-1933 HSL33% 玻璃纤维，耐乙二醇，热稳定，有润滑