

# 索尔维PPA总代理商 中国塑料

产品名称	索尔维PPA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

### PPA索尔维授权一代理商

Amodel PPA是一种高性能聚合物，与标准聚酰胺相比具有以下优点：在高温下具有更高的强度和刚度；在潮湿环境中能更好地保持其性能，并对更大范围的化学品具有更高的耐受性。其主要特点包括：

1. 高耐热性：Amodel PPA在高温汽车应用中可替代金属，持续工作温度范围为120 ° C至185 ° C ( 248 ° F 至365 ° F )，热变形温度 ( HDT ) 高达310 ° C ( 590 ° F )。
2. 热性能对比：根据ASTM测试方法，Amodel PPA在高温下的性能明显优于标准聚酰胺。
3. 低吸湿性：潮湿环境对标准聚酰胺的机械性能影响较大，而Amodel PPA具有较低的吸湿性，即使在高湿度环境下也能显著降低强度和刚度的变化。

总之，Amodel PPA是一种理想的高性能材料，适用于高温、潮湿和化学环境苛刻的应用领域。

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