

美国苏威PPA中国地区总代理商

产品名称	美国苏威PPA中国地区总代理商
公司名称	上海远华塑国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址）
联系电话	13671664550 13671664550

产品详情

美国苏威PPA中国地区总代理商

Solvay Amodel PPA耐水解树脂:带DW前缀的是耐水解耐化学PPA,适合薄壁成型。

Solvay AmodelPPA玻纤增强树脂:玻纤增强PPA可增强强度和刚度,同时提高短期热性能以及长期抗蠕变性和耐疲劳性。壁厚大于3毫米的制品,建议选择带AS前缀的牌号。

Solvay Amodel PPA挤出涂层树脂: EXT-1800。

Solvay AmodelPPA耐冲击改性树脂:增韧级PPA以加AP、AT和ET前缀表示。需要在高温下具有低模量的,建议选用未填充的增韧牌号。

Solvay Amodel PPA高流动性树脂:带HFZ和AS前缀的是高流动性PPA,适合薄壁成型。

Solvay AmodelPPA高反射率树脂:一般色号为WH505、WH886、WH117、WH678、WH905、WH118的是适用于LED的SolvayAmodel PPA高反射率牌号。

Solvay AmodelPPA阻燃树脂:带HFFR、FR、AFA和AF前缀的是PPA阻燃树脂,适应各种SMT红外回流焊接和气相焊接。

Solvay Amodel PPA食品级树脂:带FC前缀的是食品级PPA树脂,用于水暖器材、阀门、泵件、消费品。

Solvay Amodel PPA矿物和矿物玻纤增强树脂:降低翘曲和收缩率,更好的尺寸稳定性。

Solvay Amodel PPA高温高强度树脂:带AE前缀的PPA树脂具有高热变形温度,高弯曲模量,高拉伸强度。

Solvay AmodelPPA基础树脂: A-1000系列,加工时需要使用热油模塑,模温> 135 ° C,具*高的长期热性能; A-4000系列,加工时需要使用热水模塑,模温< 100 ° C,结晶*快,成型时间非常短,适应

SMT加工; A-6000系列，加工时需要使用热水模塑，模温 $< 100^{\circ}\text{C}$,具优异的加工特性和表面外观。

索尔维成立于1863年，是一家由一群自信且专注的化学家们推动的跨国企业。过去的服务重心一直在欧洲。现在产品已遍布***各个市场。从消费品到能源，我们的服务宗旨是——改善生活质量与顾客绩效。

苏威PPA主要特性

Amodel PPA

在热性能、防潮性和耐化学性方面优于标准聚酰胺

Amodel PPA 优于标准聚酰胺，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，且对更大范围的化学品具有更高的耐受性。

更高的耐热性

Amodel PPA 在高温汽车应用中用于替代金属。持续工作温度介于 120°C 至 185°C （ 248°F 至 365°F ）。热变形温度（HDT）高达 310°C （ 590°F ）。