

TORAY PPS树脂 A495M A2 耐高温 注塑成型

产品名称	TORAY PPS树脂 A495M A2 耐高温 注塑成型
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	5800.00/吨
规格参数	型号:A495M A2 特性:PPS/玻纤+无机填充物 用途:汽车电子/汽车领域的应用等
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

TORAY PPS树脂 A495M A2

是一种高温耐受的注塑成型材料，由日本东丽公司生产。这种树脂的价格非常具有竞争力。

TORAY PPS树脂 A495M A2 的主要特性是它的组成，它是由PPS（聚苯硫醚）与玻纤以及无机填充物混合而成的。这种组合材料使得树脂具有出色的耐高温性能，能够承受高达260摄氏度的温度，同时仍然保持其强度和稳定性。

TORAY PPS树脂 A495M A2 物性参数表：

这种树脂在汽车电子和汽车领域的应用非常广泛。由于其耐高温性能，它可以用于制造电子元件和线路板，能够在汽车发动机舱等高温环境下稳定工作。此外，它还可以用于制造汽车零件和汽车外部组件，如进气歧管和排气系统的部件。

耐高温性能：承受高达260摄氏度的温度，适用于高温环境下的应用。

强度和稳定性：即使在高温下，仍能保持其原有的强度和稳定性。

电器绝缘性能：适用于电子元件和线路板的制造，能够提供良好的电气绝缘。

化学稳定性：对化学物质的稳定性较好，不易受到腐蚀和溶解。

此外，为了确保TORAY PPS树脂 A495M A2 的质量和性能，日本东丽公司严格控制其生产过程，并遵循ISO 9001质量管理体系。他们的专业知识和经验使得他们能够生产出高品质的树脂材料，为客户提供可靠的解决方案。

综上所述，TORAY PPS树脂 A495M A2 是东丽公司生产的一种耐高温注塑成型材料，价格具有竞争力。它具有耐高温性能、强度和稳定性、电器绝缘性能以及化学稳定性等优点，非常适用于汽车电子和汽车领域的应用。如果您在寻找高质量的树脂材料来满足您的需求，我们诚挚邀请您选择TORAY PPS树脂 A495M A2，我们相信它将会是您的理想选择。