

# 塑胶原料 PPO 日本三菱工程 AN30 注塑级 高刚性 汽车部件

产品名称	塑胶原料 PPO 日本三菱工程 AN30 注塑级 高刚性 汽车部件
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

PPO（聚苯醚）日本三菱工程AN30是一种高性能的工程塑料，它以其zhuoyue的物理和化学特性，在多个领域都有着广泛的应用。

PPO日本三菱工程AN30具有出色的耐热性，它的负荷变形温度可达190 以上，脱化温度-170 ，这意味着它可以在高温和低温环境下都保持稳定的性能。同时，它还具有优良的电绝缘性能，其介电常数和介电损耗较小，使得它成为电气和电子领域的理想选择。

此外，PPO日本三菱工程AN30还表现出良好的机械性能。它具有高强度、高刚性和优异的抗冲击性，能够承受较大的机械应力和冲击。这些特性使得它在制造需要承受高负荷和冲击的部件时具有显著优势。

该材料在加工方面也有出色的表现。它的熔融流动性适中，使得加工过程更加顺畅，能够满足复杂的成型需求。此外，PPO日本三菱工程AN30还具有良好的耐磨性和耐污染性，能够保持长期的稳定性和可靠性。

基于以上特性，PPO日本三菱工程AN30在电子电器、汽车、家用电器、办公室设备和工业机械等方面都有广泛的应用。例如，它可以用于制造连接器、线圈绕线轴、机械部件护罩、电气零件等。同时，它也可以用于制造汽车仪表盘、散热器格子、扬声器格栅等部件，以及家用电器中的电视机、摄影机、录音机等零部件。

总的来说，PPO日本三菱工程AN30以其出色的耐热性、电绝缘性能、机械性能以及良好的加工性能，在多个领域都展现出了zhuoyue的应用潜力。如需更多关于该产品的详细信息或价格，建议直接联系日本三菱工程公司或其授权的经销商进行咨询。