

COSMOPLENE PP AZ191 新加坡聚烯烃

产品名称	COSMOPLENE PP AZ191 新加坡聚烯烃
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	12000.00/吨
规格参数	AZ191:高抗冲聚丙烯共聚物 高流动性PP:熔指30g/10min 聚丙烯:注塑成型
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

COSMOPLENE PP AZ191 新加坡聚烯烃

作为一种高性能聚合物材料，COSMOPLENE PP AZ191新加坡聚烯烃具有很多出色的特性和性能，因此在多个工业领域广泛应用。以下是其特性介绍：

属性1

属性2

属性3

AZ191: 高抗冲聚丙烯共聚物

COSMOPLENE PP AZ191是一种高抗冲聚丙烯共聚物。这意味着它比一般聚丙烯更具韧性和韧性，因此在高强度和高压应用表现得更好。此外，该共聚物还具有良好的耐腐蚀和耐热性能，可以在极端条件下使用。

高流动性PP：熔指30g/10min

另一个COSMOPLENE PP AZ191的特性是其高流动性。该聚烯烃的熔指为30g/10min，使其非常适合进行注塑成型等工艺。高流动性还意味着该材料可以很容易地填充模具，从而缩短生产周期。

聚丙烯：注塑成型

COSMOPLENE PP AZ191是一种聚丙烯材料，适合于注塑成型等成型工艺。这种材料通常用于生产汽车零件、家电等工业制品。聚丙烯材料具有良好的耐化学性、耐腐蚀性和耐磨性，因此在工业领域中非常受欢迎。

总结

综上所述，COSMOPLANE PP AZ191新加坡聚烯烃是一种高性能聚合物材料。其高抗冲性、高流动性和注塑成型特性使其特别适用于那些需要高强度和高压力的应用，如汽车及机械制品等领域。此外，其在工业领域中的广泛应用也证实了其非常有价值。

COSMOPLANE PP AZ191 物性参数

COSMOPLANE

AZ191是一种高抗冲聚丙烯共聚物，由新气相法生产。它具有高熔体流动速率下的高冲击性能。

COSMOPLANE AZ191也显示出良好的流动性和良好的成型后零件的表面外观。

AZ191用途:汽车领域的应用;薄壁部件;

AZ191加工条件:注射成型

AZ191性能特点:共聚物;流动性高;冲击性能好;表面光泽度好;

COSMOPLANE PP AZ191 新加坡聚烯烃 COSMOPLANE PP AZ191 新加坡聚烯烃