

美国陶氏(9807)

产品名称	美国陶氏(9807)
公司名称	江苏娄江新材料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	品牌:陶氏化学 型号:9807 产地:美国
公司地址	江苏省苏州市工业园区星海街198号星海大厦1201室
联系电话	15850037770 15850037770

产品详情

江苏娄江新材料有限公司什么是I什么是INFUSE 9807 烯炔嵌段共聚物？

一种高性能烯炔嵌段共聚物，可为耐用、灵活的注塑工业和消费品提供卓越的性能。它具有较高的设定温度，可实现更快的注塑周期时间。此外，其高结晶温度和较低密度可通过缩短周期时间和减轻零件重量来降低生产成本。主要特点是：高上限工作温度性能、高度柔韧性和良好的弹性恢复、可加工性的快速设定时间、通用弹性体、非常适合化合物和共混物以及铝粉除尘。

用途

通用弹性体

非常适合化合物和共混物

优势

高上限工作温度性能

高柔韧性，弹性恢复良好

快速设置时间以提高加工性能

减轻零件重量

(全国发货，现货供应，欢迎联系。我们可以提供选材指导，也可免费提供样品试用，和材料物性报告。)

江苏娄江新材有限公司是OBC,POE中国华东一级代理商，销售陶氏INFUSE系列OBC烯烃嵌段共聚物，和ENGAGE系列POE 聚烯烃弹性体增韧剂。

供应陶氏OBC以下型号

经销美国陶氏INFUSE(OBC)规格一览

产品名称 种类 有效 密度(g/cm³) 熔体质量流率(g/10 min)

INFUSE 9000 OBC AP; EUR; LA; NA 0.877 (ASTM D792) 0.50 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9007 OBC AP; EUR; LA; NA 0.866 (ASTM D792) 0.50 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9010 OBC AP; EUR; LA; NA 0.877 (ASTM D792) 0.50 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9077 OBC AP; EUR; LA; NA 0.869 (ASTM D792) 0.50 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9100 OBC AP; EUR; LA; NA 0.877 (ASTM D792) 1.0 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9107 OBC AP; EUR; LA; NA 0.866 (ASTM D792) 1.0 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9500 OBC AP; EUR; LA; NA 0.877 (ASTM D792) 5.0 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9507 OBC AP; EUR; LA; NA 0.866 (ASTM D792) 5.0 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9530 OBC AP; EUR; LA; NA 0.887 (ASTM D792) 5.0 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

INFUSE 9807 OBC AP; EUR; LA; NA 0.866 (ASTM D792) 15 (190 ° C/2.16 kg, ASTM D1238)

如需采购或了解、新价格、或对该信息的图片和价格有问题等信息，请至电我公司恰谈，欢迎你的来电！！

可为客户提供:新产品我们江苏娄江公司可以提供样品试用有关的报告证明、品质保证及有关性能测试报告，如:MSDS、SGS (RoHS)、FDA、ASTM或ISO物性资料，无毒证明，COA，UL黄卡等。提供塑胶原料国内一般贸易13%增值税。。。

注:25/20公斤/包起订,批量可折扣,长三角内到达,国内各地2-4天到货！！！！