

美国SEBS科腾G7720(sebs配方sebs材料)

产品名称	美国SEBS科腾G7720(sebs配方sebs材料)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科腾 科腾:美国 美国总代理商:塑运塑胶集团代理
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

美国美国SEBS科腾G7720(sebs配方sebs材料)--化学品英文名称 Styrene ethylene ethylene propylene styrene block copolymer ;

供应商：塑运塑胶集团代理

产品特性

塑运塑胶集团代理 充油后透明 稳定性好 加工性好 吸油快 鱼纹点少

塑运塑胶集团代理用途

粘合剂，复合材料，涂料应用，密封，电线电缆应用，改性增韧，果冻蜡 工艺品，润滑油，电线电缆，电工工具手柄包胶，软胶玩具 儿童/成人玩具等。

公司利用其合成技术，提供了从低苯乙烯含量(软)到高苯乙烯含量(硬)，从低分子量(高流动性)到高分子量(具有更多橡胶特性)的不同等级的SEPTONTM产品，此外就软段结构而言，SEPTONTM 又具有 SEPS、美国美国SEBS科腾G7720(sebs配方sebs材料) 和 SEEPS 等三种不同的类型。

从软段结构上来看，美国美国SEBS科腾G7720(sebs配方sebs材料)是氢化苯乙烯类嵌段共聚物中普遍的类型，然而，基于可乐丽公司技术开发的特殊结构的SEEPS，相比于美国美国SEBS科腾G7720(sebs

配方sebs材料) 具有如下的性能优势：

更高的拉伸强度;

更好的锁油性;

更平滑的表面(鱼纹点更少);

与聚乙烯更好的相容性;

更好的低温性能

此外，这种聚合物还表现出良好的耐低温性能(软段T_g 约占-50)、良好的电性能(绝缘性)，低密度及其他优良性能。

物性参数：

物理性能

典型数值

单位

测试

苯乙烯含量

32

wt%

比重

0.91

kg/m³

ISO 1183

硬度

——

Type A

ISO 7619

百%模量

——

MPa

ISO 37

拉伸强度

——

MPa

ISO 37

伸长率

——

%

ISO 37

熔流率 (230 , 2.16kg)

不流动

g/10 min

ISO 1133

熔流率 (200 , 10.0kg)

不流动

g/10 min

ISO 1133