

# TPE 美国科腾 38C60 高弹性 塑胶原料 TPE 原产原包

产品名称	TPE 美国科腾 38C60 高弹性 塑胶原料 TPE 原产原包
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:弹性体 TPE 型号:25KG 产地:原产原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

TPE 美国科腾 38C60 高弹性 塑胶原料 TPE 原产原包 SEBS g1645具有良好的稳定性和优异的耐老化性能，既具有可塑性，又具有高弹性，无需硫化即可加工使用，边角料可重使用，广泛用于生产弹性体、塑料改性、胶粘剂、润滑油增粘剂、电线电缆的填充料和护套料等。SEBS还具有良好的耐候性、耐热性、耐压缩变形性和优异的力学性能。

### 美国科腾KRATON常用SEBS牌号介绍

牌号	分子量	结构	硬度	比重	熔指*	充油量	PS/PB	符合
1633	很高	线型	-	0.90	-	0	30/70	FDA
1651	高	线型	61	0.91	<1	0	31/69	FDA
1654	中	线型	63	0.91	<1	0	31/69	FDA
1660	低	线型	72	0.91	<1	0	30/70	FDA
1652	很低	线型	70	0.91	5	0	30/70	FDA
FG1901X	高	线型	71	0.90	5	0	30/70	FDA
FG1924X	低	线型	49	0.90	11	0	13/87	FDA

### KRATON FG1901 G 物性表

#### 基本信息

特性 用途	共聚物 沥青改性
	密封剂
	塑料改性
	涂层应用
	鞋类
外观 形式	粘合剂 清晰/透明 粒子

物理性能额定值单位制测试方法

比重	0.910	g/cm
熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/5 .0 kg)	14 到 28	g/10 min
Maleic Anhydride Content - Bound	1.4 到 2.0	wt%
含水量		ppm
溶液粘度 - Toluene, 25%wt (25 ° C)	5.0	Pa · s

补充信息额定值

Styrene/Rubber ratio	30/70
----------------------	-------

硬度额定值单位制测试方法

肖氏硬度 (邵氏 A, 10 秒, 模压成型)	71
-------------------------	----

弹性体额定值单位制测试方法

抗张强度 (断裂)	34.5	MPa
伸长率 (断裂)	500	%

塑胶原料 美国科腾 38C60 , 美国科腾 TPE热塑性弹性体