

现货EVA 日本三井 V961RC塑胶原料

产品名称	现货EVA 日本三井 V961RC塑胶原料
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:EVA塑胶原料 规格:25KG/包 包装:三井原厂原包 证书齐全
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

EVA 代理进口 日本三井化学 V961RC

公司详细介绍：

一.凯硕塑胶是一家集工贸，经销代理的有限公司，可以开具13%增值税票，公司以诚信为本，质量求信誉的企业，提供SGS报告，UL报告，食品级认证，ROHS，MSDS等产品证书，FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。质量保证，价格优惠.汇达塑凭着的实力，出众的品质，合理的价格，完善的服务，与客户建立了互惠、互利、互信的长期合作,结交生意上的伙伴，成为生活上的朋友。

公司郑重承诺：质量保证,原厂原包,价格优惠 以下是 EVA 日本三井乙烯-乙酸乙烯酯共聚物：

- 1.(现货供应)：EVA日本三井420 VA含量19熔指150
- 2.(现货供应)：EVA日本三井260 VA含28 熔指6
- 3.(现货供应)：EVA日本三井265 VA含28 熔指3
- 4.(现货供应)：EVA日本三井150 VA含量33熔指30
- 5.(现货供应)：EVA日本三井250 VA含量28熔指15
- 6.(现货供应)：EVA日本三井40W VA含量40熔指65
- 7.(现货供应)：EVA日本三井560 VA含量14熔指3.5
- 8.(现货供应)：EVA日本三井550 VA含量15熔指15

9. (现货供应) : EVA日本三井460 VA含量19熔指2.5

EVA 代理进口 日本三井化学 V961RC

10. (苏州汇达塑现货供应) : EVA日本三井450 VA含量19熔指15

11. (苏州汇达塑现货供应) : EVA日本三井360 VA含量25熔指2

12. (苏州汇达塑现货供应) : EVA日本三井210/210W/210ET VA含量28熔指400

13. (苏州汇达塑现货供应) : EVA日本三井220/220W/220ET VA含量28熔指150

14. (苏州汇达塑现货供应) : EVA日本三井210ET过滤嘴烟胶材料

15. (苏州汇达塑现货供应) : EVA美国杜邦460 VA含18熔指2.5

16. (苏州汇达塑现货供应) : EVA美国杜邦40W VA含量40熔指65

17. (苏州汇达塑现货供应) : EVA美国杜邦150 VA含量33熔指30

18. (苏州汇达塑现货供应) : EVA美国杜邦260 VA含量28熔指6

19. (苏州汇达塑现货供应) : EVA美国杜邦750 VA含量7熔指9

20. (苏州汇达塑现货供应) : EVA韩国三星TOTAL : DRE280,7000 发泡级 E220F E056L E180F、

21. (苏州汇达塑现货供应)

EVA韩国三星TOTAL : E032A、E060A、E120A、E153A、E168L、E155L、E182L、E167L

二. EVA用途及简介 :

一、EVA特性是广泛用于发泡鞋材、功能性棚膜、包装模、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。

1、乙酸乙烯含量在5%以下的EVA，其主要产品是薄膜、电线电缆、LDPE改性剂、胶粘剂等；

2、乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等；

3、乙酸乙烯含量在20~28%的EVA，主要用于热熔粘合剂和涂层制品；

EVA是由LLDPE(线性低密度聚乙烯)和醋酸(VA)共聚而成。

EVA的聚合方法：

1、高压本体聚合(塑料制品)

2、溶液聚合(PVC加工助剂)

3、乳液聚合(粘合剂制品)

4、悬浮聚合

乙酸乙烯(VA)含量高于30%的采用乳液聚合;

乙酸乙烯(VA)含量低的就采用高压本体聚合。

影响EVA性能的主要因素：

1、 Melt Index 熔融指数(简称MI,溶指)

2、 VA% 醋酸的含量

熔融指数(MI)一定，乙酸乙烯(VA)含量越高，其弹性、柔软性、相溶性、透明性等也越高;当VA的含量减少的时候，它的性能接近于聚乙烯(PE)，刚性增高，耐磨性、电绝缘性提高。

VA的含量一定，溶指(MI)增加，软化点下降，加工性和表面光泽改善，但强度会下降，否则，随着MI的降低则分子量增大，冲击性能和抗环境应力开裂性能提高。

EVA的特点是具有良好的柔软性，橡胶般的弹性，在-50℃下仍然具有较好的可挠性，透明性和表面光泽性，化学稳定性良好，抗老化和耐臭氧强度好，性。与填料的掺混性、着色性和成型加工性好。