

# 日本住友EVA代理供应 17M809 751 F2021 H2031 HE-10 KA-10

产品名称	日本住友EVA代理供应 17M809 751 F2021 H2031 HE-10 KA-10
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

直销增韧级EVA原料日本住友化学EVA中文名称乙烯醋酸乙烯共聚物，俗称橡皮胶。优点：1、良好的柔软性、橡胶般的弹性;2、在-50 下仍能够具有较好的可挠性;3、透明性和表面光泽性好、化学稳定性良好、抗老化和耐臭氧强度好、无毒性;4、与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。用途：1、薄膜、薄片及层合制品：具有密封性粘合性、柔软性、强韧性、紧缩性，适合弹性包装薄膜，热收缩薄膜，农用薄膜，食品包装薄膜，层合薄膜，可以用于做聚烯烃层压薄膜的中间层等;2、一般用品：具有柔韧性，抗环境应力开裂性，耐气候性好的优点，适合工业用材料有电力电线绝缘皮包，家用电器配件，窗密封材料等;3、日用杂货类：运动用品、玩具、坐垫、束带、密封容器盖、EVA橡胶足球等;4、汽车配件：避震器、挡泥板、车内外装饰配件等;5、发泡制品：加压发泡有泡沫塑料拖鞋、凉鞋、建筑材料等;注塑发泡有各种工业零部件，女用鞋底，热熔粘合剂等

供应EVA乙烯-乙酸乙烯酯共聚物1.EVA日本三井420 VA含量19熔指1502.EVA日本三井260 VA含28熔指63.EVA日本三井265 VA含28 熔指34.EVA日本三井150 VA含量33熔指305.EVA日本三井250 VA含量28熔指156.EVA日本三井40W VA含量40熔指65 7.EVA日本三井560 VA含量14熔指3.58.EVA日本三井550 VA含量15熔指159.EVA日本三井460 VA含量19熔指2.510.EVA日本三井450 VA含量19熔指1511.EVA日本三井360 VA含量25熔指212.EVA日本三井210/210W/210ET VA含量28熔指40013.EVA日本三井220/220W/220ET VA含量28熔指15014.EVA日本三井210ET过滤嘴烟胶材料15.EVA美国杜邦460 VA含18熔指2.516.EVA美国杜邦40W VA含量40熔指6517.EVA美国杜邦150 VA含量33熔指3018.EVA美国杜邦260 VA含量28熔指619.EVA美国杜邦750 VA含量7熔指920.EVA韩国三星TOTAL：DRE280,7000 发泡级 E220F E056L E180F、 21.EVA韩国三星TOTAL：E032A、E060A、E120A、E153A、E168L、E155L、E182L、E167L22.EVA台湾台塑7350M VA含量18熔指2.5发泡级23.EVA台湾台塑7360M VA含量21 熔指3注塑级24.EVA台湾台塑7470M VA含量26 VA26-MI425.EVA台湾台塑7660M VA20-MI2026.EVA台湾台塑7A60H VA含量28熔指15027.EVA台湾台聚UE638-04 VA含量18熔指2828.EVA台湾台聚UE639-04 VA28-MI150: UE649-04, UE653-0429.EVA台湾台聚UE629 VA含18熔指2.5 发泡级30.EVA台湾台聚UE630 VA含16熔指1.531.EVA台湾台聚UE631 VA含量22%32.EVA台湾台聚UE632 VA含量22% 台湾台聚UE333033 .EVA台湾亚聚EV101,EV102,EV103,EV303注塑级34.EVA韩国现代VS430发泡级VA含量2.5熔指1935.EVA韩国现代VA900热融级VA28-MI15036.EVA韩国现代EF320膜级级 VL740 [SEETEC] 韩国湖南[Honam]37.EVA法国阿托菲纳：发泡级28-25、28-05；热融级28-150

18-500、38.EVA法国阿托菲纳20-20、28-03、33-25 42-6039.EVA 中石化燕山 14J4 ,155, 155H,6J2,9F2  
EVA太阳能电池封装膜40.EVA日本住友化学 SWA230醋酸乙烯酯41.EVA日本住友化学  
SWA110发泡级42.EVA日本住友化学 KA-31VA含量28溶脂7.043.EVA日本住友化学 KC-10熔脂150,VA含量2  
8%44.EVA日本三井化学R5011溶脂60,VA含量4145.EVA日本住友化学F2021,SWA110,SWA130,SWA210,SWA  
230