

## EVA韩国现代ES320

产品名称	EVA韩国现代ES320
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	8.00/kg
规格参数	品牌:韩国现代
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

## 产品详情

VA-扬子巴斯夫 EVA V4110J。扬子巴斯夫 EVA V4110J扬子巴斯夫 EVA V4110J

EVA韩国现代ES320, ES430, ES440, VA19, VA6910, MP300JA, MP300JB, ET509B供应EVA

新加坡聚烯烃EVA H2181、H2020、H3212、GV74、H2181、KA-31、HA-20、3212日本三井EVA 40、W、Y、45、X、150、210、220、250、260、310、360、P1403、P1405、P1450、P1407、P1905、P2505、P2805、2807、V5254EVA 韩国三星TOTAL E180F, E220F, E182L、E280L、OG、E021、E031、E053、E082、E083、E141、E201、E071、E022、E023、E032、E051、E052、E081、E111、E121、E151、E152供应韩国LG EVA B5874 B5875 BC500 BF105 BF110 BF111 BF115 ; BF300

; EVA扬子巴斯夫: 5110A, 5110J, V4110F, 211, V5110JV4110FEVA热熔胶有以下特点: 1.在室温下通常为固体, 加热到一定程度时熔融为液体, 一旦冷却到熔点以下, 又迅速成为固体, (即又固化); 2.具有固化快、公害低、粘着力强, 胶层既有一定柔性、硬度、又有一定的韧性; 3.胶液涂抹在被粘物上冷却固化后的胶层, 还可以再加热熔融, 重新变为胶粘体再与被粘物粘接, 具有一定的再粘性;