

# 美国杜邦 EVA 厂家直销

产品名称	美国杜邦 EVA 厂家直销
公司名称	上海市恒塑国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	美国杜邦:吨 规格:齐全 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	15021151668

## 产品详情

供应热熔级EVA、薄膜级EVA、鞋材发泡级EVA、油墨级EVA、涂覆级EVA、太阳能膜EVA、电缆级EVA

美国杜邦 EVA 40W VAC含量40%，MI:65 用于掺混树脂、粘合剂原料等制品,如覆膜胶、油墨等。  
美国杜邦 EVA 150 VAC含量30%，MI:43 用于适合粘接剂和混合用制品。美国杜邦 EVA 200W VAC含量28%，MI:2500 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料。美国杜邦 EVA 205W VAC含量28%，MI:800 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料。美国杜邦 EVA 210 VAC含量28%，MI:400 用于分子量低，光泽度高。热熔胶用。美国杜邦 EVA 220 VAC含量28%，MI:150 用于粘接剂和混合用制品。美国杜邦 EVA 230 VAC含量28%，MI:110 用于粘接剂和混合用制品。美国杜邦 EVA 240 VAC含量28%，MI:43 用于粘接剂和混合用制品。美国杜邦 EVA 250 VAC含量28%，MI:25 用于粘接剂和混合用制品。美国杜邦 EVA 260 VAC含量28%，MI:6 用于特种需要的制品。美国杜邦 EVA 265 VAC含量28%，MI:3 用于特种需要的制品。美国杜邦 EVA 310 VAC含量25%，MI:400 用于在中等分子量，粘度。?美国杜邦 EVA 350 VAC含量25%，MI:19 用于适合和460牌号混合用，可得不同孔径的料和鞋用料。美国杜邦 EVA 360 VAC含量25%，MI:2 用于适合和460牌号混合用，可得不同孔径的料和鞋用料。美国杜邦 EVA 410 VAC含量18%，MI:500 用于熔体粘度低，热合强度高。美国杜邦 EVA 420 VAC含量18%，MI:150 用于适合粘合剂和混合用的制品。美国杜邦 EVA 450 VAC含量18%，MI:8 用于适合注塑等制品。美国杜邦 EVA 460 VAC含量18%，MI:2.5 用于较柔软，适合鞋子和鞋底等制品。美国杜邦 EVA 470 VAC含量18%，MI:0.7 用于适合吹塑中空成型的制品。美国杜邦 EVA 500W VAC含量14%，MI:2500 用于加工性和强度好。适合热熔胶和涂料。美国杜邦 EVA 550 VAC含量15%，MI:8 用于注塑级。美国杜邦 EVA 560 VAC含量15%，MI:2.5 用于掺混树脂、粘合剂原料等制品,如覆膜胶,油墨等适合粘接剂，混合用，鞋子，鞋底等制品。美国杜邦 EVA 565 VAC含量15%，MI:1.5 用于适合鞋子和鞋底等制品。美国杜邦 EVA 650 VAC含量12%，MI:8 用于注塑等制品。美国杜邦 EVA 660 VAC含量12%，MI:2.5 用于中空成型和发泡成型及挤塑等制品。?美国杜邦 EVA 670 VAC含量12%，MI:0.3 用于中空成型和发泡成型及薄膜等制品。美国杜邦 EVA 750 VAC含量9%，MI:7 用于适合型材、注塑和挤塑级制品。美国杜邦 EVA 760 VAC含量9.3% MI:2

用于适合挤塑，如型材等制品。美国杜邦 EVA 770 VAC含量9.5% MI:0.8  
用于适合挤塑，如型材和管子等。美国杜邦 EVA 3130 VAC含量12%，MI:2.5  
用于注塑级，相对密度0.940。美国杜邦 EVA 3135 VAC含量12%，MI:0.25  
用于挤塑用，薄膜级，相对密度0.930。美国杜邦 EVA 3165 VAC含量18%，MI:0.7  
用于挤塑用，相对密度0.940。美国杜邦 EVA 3170 VAC含量18%，MI:2.5 用于挤塑用，相对密度0.940。  
美国杜邦 EVA 3120 VAC含量7.5% MI:1.2 用于通常用作低温密封层共挤薄膜。美国杜邦 EVA 3200  
VAC含量23% MI:32 用于石蜡掺混物，适合于挤出成型，涂层级，相对密度0.950。美国杜邦 EVA 4260  
VAC含量28%，MI:6 用于热熔胶，酸值4~8，高分子量。美国杜邦 EVA 4310 VAC含量25%，MI:500  
用于低粘度热熔胶，酸值4~8，低分子量。美国杜邦 EVA 4320 VAC含量25%，MI:150  
用于高粘度低熔胶，酸值4~8，中分子量。