

日本三井（EVA260）热熔胶粘剂

产品名称	日本三井（EVA260）热熔胶粘剂
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	26.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

日本三井（EVA260）热熔胶粘剂

EVA260，热熔胶EVA

产品说明：

DuPontElvax260是一种用于工业应用的乙烯 - 醋酸乙烯酯共聚物树脂。组成28%重量乙酸乙烯酯共聚单体含量热稳定剂：BHT抗氧化剂应用Elvax树脂可用于各种应用，包括模塑，复合，挤出，粘合剂，密封剂和蜡混合物。有关特定应用程序的其他信息和属性，请参阅Elvax网站上的工业应用程序的成绩选择指南。
。 http://www2.dupont.com/Elvax/en_US/tech_info/index.html

添加剂;抗氧化性;热稳定剂

特性,共聚物;抗氧化性;热稳定性;食品接触的合规性

用途,电线护套;工业应用;混合;混料;密封剂

EVA 360 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂

VA含量25%熔体流动速率 2 EVA 310 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂

VA含量25% 熔体流动速率 400 EVA 220 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂

VA含量28% 熔体流动速率 150 EVA P3307 三井聚合 注塑级制品

VA含量37% 熔体流动速率 30 EVA V5254 三井聚合

挤塑和吹塑薄膜 VA含量16% 熔体流动速率

1.6 EVA P2807 三井聚合 注塑级制品

VA含量28% 熔体流动速率 15 EVA P2805 三井聚合

挤塑管材、异型材 VA含量28% 熔体流动速率 6 EVA

P2505 三井聚合 挤塑异型材和中空成型 VA含量25%

熔体流动速率 2 EVA P1907 三井聚合 注塑和发泡制品及鞋

VA含量19% 熔体流动速率 15 EVA P1905 三井聚合

吹塑中空和发泡成型，挤薄膜、板、异型材 VA含量19% 熔体流动速率 2.5 EVA P1407
三井聚合 注塑和发泡成型 VA含量14%
熔体流动速率 15 EVA P1450 三井聚合 泡沫鞋底用
VA含量14% 熔体流动速率 3.5 EVA P1405 三井聚合 挤塑薄膜、板，发泡和中空成型。
VA含量14% 熔体流动速率 3.5 EVA 210 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂原料
VA含量28% 熔体流动速率 400

EVA P1403 三井聚合 挤塑异型材和薄膜，发泡吹塑 VAC含量14%
熔体流动速率 1.3 EVA P1207 三井聚合 注塑级
VA含量12% 熔体流动速率 12 EVA P0803 三井聚合
挤塑薄膜、板、片、吹塑中空制品 VA含量8% 熔体流动速率 1.7 EVA P0607
三井聚合 注塑级 VAC含量6% 熔体流动速率 25 EVA 150 三井聚合
掺混树脂用，粘接剂原料 VA含量33% 熔体流动速率 30 EVA
260 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂原料
VA含量28% 熔体流动速率 6 EVA 250 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂原料
VA含量15% 熔体流动速率 15 EVA 45X 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂原料
VA含量46% 熔体流动速率 95 EVA 40W 三井聚合 掺混树脂用，粘接剂原料
VA含量40% 熔体流动速率 65

公司长期供应EVA(醋酸乙烯酯共聚物)塑胶原料,价格优惠,质量保证,欢迎咨询洽谈！