

注塑级EVA 日本三井化学 EV150 热熔胶 高透明原料

产品名称	注塑级EVA 日本三井化学 EV150 热熔胶 高透明原料
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:EV150 产地:薄膜;健身器材
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

品牌：日本三井化学

型号：EV150

产地：薄膜;健身器材

东莞市文腾塑胶原料有限公司为您推荐注塑级EVA 日本三井化学 EV150 热熔胶 高透明原料，价格仅为18元/千克。我们将从多个角度为您详细描述该产品，带您了解可能忽略的细节和知识，以引导您做出明智的购买决策。

，本产品采用了来自日本三井化学的品牌原料，品质可靠，深受国内外客户的信赖。三井化学作为一家在化学领域具有悠久历史的公司，拥有先进的技术和丰富的经验。其专业团队不断研发创新，确保产品的稳定性和质量，为您的生产提供可靠的材料支持。

，EV150是该产品的型号，具有优异的性能。注塑级EVA材料要求在加工过程中具有良好的流动性，能够充分填充模具，确保产品的形状和尺寸精准。EV150不仅满足了这一要求，还具备良好的可加工性，适用于各种注塑产品的制作。该型号的EVA材料还具有高透明性，产品表面光洁亮丽，能够有效提升产品的视觉效果。

此外，本产品的产地包括薄膜和健身器材。这意味着它不仅适用于薄膜行业，如塑料袋、包装膜等，还可以应用于健身器材领域，如瑜伽垫、运动器械的垫片等。该材料的多功能性能使其在不同行业的应用范围更加广泛，为您提供更多的材料选择。

总而言之，注塑级EVA 日本三井化学 EV150 热熔胶 高透明原料是您在塑胶原料选购中的理想选择。它不

仅来自日本三井化学这一可靠品牌，型号EV150具有优异性能，还适用于薄膜和健身器材等多个产业。我们诚挚推荐本产品，以满足您的生产需求，并提供高质量的产品和专业的服务。

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。

热熔胶，油墨，涂料EVA，日本三井，EV150 现货供应，货源充足

EVA醋酸乙烯醋共聚物塑胶原料

文腾供应以下型号

EVA150(高性价比，高VA)日本三井化学

EVA 美国杜邦 150 注塑级 热稳定 抗氧化 粘合剂 密封剂

批发 EVA 日本三井化学 150 注塑级 原料 耐化学 耐候 乙烯-乙酸乙烯共聚物

EVA 美国杜邦 150 粘合剂 增粘剂 热熔胶 太阳能膜

EVA 美国杜邦 260/150 耐低温薄膜 高流动 注塑 热熔级颗粒 鞋类 油管

热熔胶EVA 150 日本三井 耐候 耐化学性 薄膜 EVA 抗老化

EVA 日本三井 220 28-150 热熔级EVA料 光伏膜原料

耐磨电线电缆级泰国石化EVA150标准级高流动热熔级/塑胶原料

EVA热熔级 美国杜邦150 抗氧化性 热稳定剂塑料 密封粘合剂

注塑级EVA美国杜邦150挤出级460食品级 薄膜级

EVA 韩国LG EA28150 高流动 热熔胶 VA含量28 醋酸乙烯 工业应用

韩国LG 高透明度 EVA EA28025 EA28150 EA28400 粘合剂 热熔胶用

EVA 韩国LG EA19150 复合成型 良好的感官特性 出色的相容性

三井化学EVA 150 高透明食品用EVA

ELVAX EVA美国杜邦150 密封剂 粘合剂 DuPont乙烯醋酸乙烯共聚物

共聚物EVA150日本三井化学 高VA含量 粘合剂 塑胶原料

颗粒状EVA品牌

三井化学EVA 150 高透明食品用EVA

EVA美国杜邦150 食品级 热稳定性 抗氧化性 注塑 发泡 挤出

EVA 日本三井化学 EA150 高AV含量 用于增粘剂 粘合剂

EVA法国阿科玛 28-150 热熔级高流动 抗氧化柔软韧性好无规共聚物

EVA 法国阿科玛 28-150 热融级 高流动性 粘合剂 无规共聚物

EVA法国阿科玛28-150高流动相容性降凝增粘剂热熔胶eva塑料原料

EVA三井化学 150 耐候耐化学性粘合剂材料薄膜材料

EVA美国杜邦 Elvax 150 密封剂 热稳定性 抗氧化性 食品级 粘合剂

