

# 三井化学EVA EV250含量28% 溶脂15

产品名称	三井化学EVA EV250含量28% 溶脂15
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	三井化学:耐寒 高韧性 高弹性 高灵活性 共聚物 EV250:家用货品 食品包装 日本:塑料玩具 体育用品 玩具 鞋类
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

三井化学EVA EV250含量28% 溶脂15

关键词：热熔级三井化学EVA EV250含量28% 溶脂15，食品级，电线电缆应用，价格为23元/千克

属性一：	三井化学
属性二：	耐寒、高韧性、高弹性、高灵活性、共聚物 EV250 家用货品、食品包装
属性三：	日本 塑料玩具、体育用品、玩具、鞋类

三井化学EVA EV250是一种含有28%溶脂15的热熔级共聚物。其主要应用于食品级包装及电线电缆行业。价格为23元/千克。

三井化学EVA EV250具有耐寒、高韧性、高弹性、高灵活性等特点，非常适合用于食品级包装。同时，由于其热熔性能优良，也广泛应用于电线电缆行业。

此外，三井化学EVA EV250还可用于生产塑料玩具、体育用品、玩具、鞋类产品。值得一提的是，三井化学作为日本\*\*的化工企业，始终保持着高品质的产品和服务水平。

总之，三井化学EVA EV250是一种优质的热熔级共聚物，具有多种优良的特性，在众多领域都有着广泛的应用。

## EVA树脂

名称：乙烯-醋酸乙烯共聚物

英文名称：Ethylene-vinyl acetate copolymer

英文别名：Poly(ethylene-co-vinyl acetate)

乙烯-醋酸乙烯共聚物简称EVA，一般醋酸乙烯（VA）含量在5%~40%。与聚乙烯相比，EVA[1]由于在分子链中引入了醋酸乙烯单体，从而降低了高结晶度，提高了柔韧性、抗冲击性、填料相容性和热密封性能，被广泛应用于发泡鞋料、功能性棚膜、包装膜、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。