

# 美国杜邦EVA 美国杜邦 1810

产品名称	美国杜邦EVA 美国杜邦 1810
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	16.80/kg
规格参数	EVA:热熔胶 1810 1810:耐水解EVA 美国:品种多多总必商
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

热熔胶 EVA 美国产杜邦 1810注塑级 耐低温 耐磨 通用级 薄膜级

### 基本信息

化学品中文名称： 乙烯-醋酸乙烯酯共聚物

化学品英文名称： ethylene-vinyl acetate copolymer

英文简称： EVA

技术说明书编码： 1314

CAS No 24937-78-8

相对密度0.92 ~ 0.98[1]

折射率1.480 ~ 1.510

脆性温度<-50

热分解温度230 ~ 250

材料类别：

EVA/美国杜邦/210 20D875 230 250 260 265 266 2815  
增韧级EVA 提供(SGSRoHS UL MSDS FDA

## PAHS) 链接联系索取资料

材料型号：	EVA/美国杜邦/007S , 0270 , 11D542 , 150 , 150W , 1810
材料特性：	EVA/美国杜邦/007S , 0270 , 11D542 , 150 , 150W , 1810
材料用途：	注射成型 挤出 材料改性

### 特点

耐水性：密闭泡孔结构、不吸水、防潮、耐水性能良好。

耐腐蚀性：耐海水、油脂、酸、碱等化学品腐蚀，抗菌、无毒、无味、无污染。

加工性：无接头，且易于进行热压、剪裁、涂胶、贴合等加工。

防震动：回弹性和抗张力高，韧性高，具有良好的防震、缓冲性能。

保温性：隔热，保温防寒及低温性能优异，可耐严寒和曝晒。

隔音性：密闭泡孔，隔音效果好

稳定性：具有良好的化学稳定性、耐老化、耐臭氧性。

分子式： $(C_2H_4)_x.(C_4H_6O_2)_y$

分子量：2000(平均)

健康危害：对眼睛和皮肤有刺激作用。

燃爆危险：本品可燃，具刺激性。

皮肤接触：脱去污染的衣着，用流动清水冲洗。

眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。

吸入：脱离现场至空气新鲜处。就医。

食入：饮足量温水，催吐。就医。

热熔胶：以EVA树脂为主要成分的热熔胶，由于不含溶剂，不污染环境且安全性较高，非常适合于自动化的流水线生产，因此被广泛应用于书籍无线装订家具封边、汽车和家用电器的装配、制鞋、地毯涂层和金属的防腐涂层上。制作冰箱导管、煤气管、土建板材、容器和日用品等，亦可制包装用薄膜、垫片、医用器材，还可用作热熔胶粘剂、电缆绝缘层等。

EVA乳液主要用于胶粘剂、涂料、水泥改性剂和纸加工，具有许多优良的性能。