

# 美国杜邦EVA 3190经销商

产品名称	美国杜邦EVA 3190经销商
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 用途:高含量低流动性EVA 规格级别:抗氧化性良好的热封性良好的柔韧性 热稳定性
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

## 产品详情

美国杜邦EVA 3190高含量低流动性EVA 专业供应EVA树脂基本信息添加剂抗氧化性热稳定剂特性低温热封性共聚物抗氧化性良好的热封性良好的柔...

美国杜邦EVA 3190高含量低流动性EVA 专业供应EVA树脂基本信息添加剂抗氧化性热稳定剂特性低温热封性共聚物抗氧化性良好的热封性良好的柔韧性热稳定性食品接触的合规性用途包装薄膜流延薄膜机构评级FDA 21 CFR

177.1350(a)(1)形式粒子加工方法薄膜挤出吹塑薄膜共挤薄膜共挤出成型乙烯醋酸乙烯共聚物DuPont Packaging & Industrial Polymers产品说明：DuPont Elvax 3190 is an extrudable ethylene-vinyl acetate copolymer resin available in pellet form for use in conventional extrusion equipment designed to process polyethylene resins. Composition 25 % By Weight Vinyl Acetate comonomer content Thermal Stabilizer: BHT antioxidant Applications This resin is designed to provide a low temperature heat seal to itself or many other materials commonly used in flexible packaging applications. The melt properties of this resin allow it to be processed on blown or cast and cast coextrusion film equipment over a wide range of line speeds and film thicknesses. It can also be coextruded with a 物理性能 额定值 单位制 测试方法 比重 0.950 g/cm ASTM D792, ISO 1183 熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg) 2.0 g/10 min ASTM D1238, ISO 1133 醋酸乙烯含量 25.0 wt% 热性能 额定值 单位制 测试方法 维卡软化温度 52.0 ° C ASTM D1525, ISO 306 熔融峰值温度 77.0 ° C ASTM D3418, ISO 3146 Freezing Point 1 -- 55 ° C ISO 3146 -- 55 ° C ASTM D3418 挤出 额定值 单位制 熔体温度 < 230 ° C