

EVA 日本三井 V5961 低VA含量 挤出EVA薄膜级

产品名称	EVA 日本三井 V5961 低VA含量 挤出EVA薄膜级
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	18.50/千克
规格参数	型号:V5961 VA含量:9 wt% 熔融指数:1.7 g/10min
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

EVA 日本三井 V5961 低VA含量 挤出EVA薄膜级EVA是乙烯和醋酸乙烯共聚而成的聚合材料，具有良好的柔韧性、耐冲击性和耐湿性。日本三井生产的EVA V5961是一种低VA含量的挤出EVA薄膜级，VA含量为9wt%，熔融指数为1.7g/10min。V5961在EVA中相对较低的VA含量使其具有较高的硬度和强度，更容易保持形状，并能够获得更好的弹性体系。此外，它还具有良好的耐老化性和抗氧化性，这使得它在制造高质量气垫膜、水泵隔膜和太阳能胶片等方面具有很强的应用潜力。V5961的挤出工艺性能也表现出色。根据生产厂家提供的资料，它与其他高VA含量EVA相比，具有较大的熔融温度窗口和较宽的挤出温度范围。此外，它的流动性良好，使得它容易挤出薄膜、管材等细长形状。

EVA 日本三井 V5961 物性参数

比重：0.930g/cm³熔融指数（190℃,2.16kg）：1.7g/10min

VA含量：9.0 wt%

邵氏硬度(A)：95

拉伸强度(断裂)：21.0 MPa

伸长率(断裂)：700%

弯曲强度：79.0MPa

维卡软化温度：74

熔融温度：97

友情提醒：由于市场行情的变化，日本三井EVA的价格会进行实时调整。如需了解该产品实时价格，请来电咨询。

供应EVA塑胶原料 日本三井化学EVA：EV40W，EV150，EV210，EV210ETR，EV220，EV220ETR，EV250，EV260，EV360，EV410，EV420，EV450，EV460，EV550，EV560。

EVA 日本三井 V5961 低VA含量 挤出EVA薄膜级 EVA 日本三井 V5961 低VA含量 挤出EVA薄膜级