

# EVA美国杜邦150

产品名称	EVA美国杜邦150
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

## 产品详情

EVA美国杜邦150物性表，EVA美国杜邦150性能，EVA美国杜邦150加工方法

性能项目测试条件测试方法数值/描述单位机械性能拉伸强度(引张强度)ASTM D638/ISO 527kg/cm(MPa)[Lb/in<sup>2</sup>]断裂伸长率ASTM D638/ISO 527%拉伸模量ASTM D638/ISO 527kg/cm(MPa)[Lb/in<sup>2</sup>]拉伸屈服伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%拉伸断裂伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%弯曲模量(弯曲弹性率)ASTM D790/ISO 178kg/cm(MPa)[Lb/in<sup>2</sup>]弯曲强度ASTM D790/ISO 178kg/cm(MPa)[Lb/in<sup>2</sup>]硬度 AASTM D2240/ISO 868Shore A硬度 DASTM D2240/ISO 868Shore D落球冲击强度ASTM D1709g洛氏硬度ASTM D785物性性能比重(密度)ASTM D1505g/cm<sup>3</sup>熔融指数(流动系数)200 /5kgASTM D1238/ISO 113333g/10min220 /10kgASTM D1238/ISO 1133g/10minVA含量30%热性能热变形温度退火ASTM D648/ISO 75 ( )未退火ASTM D648/ISO 75 ( )维卡软化点ASTM D1525/ISO R306 ( )熔点- ( )电气性能介电常数100HZASTM D150/IEC 602501MHZASTM D150/IEC 60250体积电阻率ASTM D257/IEC 60093 .cm表面电阻率ASTM D257/IEC 60093 耐电弧性ASTM D495/IEC 60112光学性能透光率ASTM D1003/ISO 13468%光泽度ASTM D 2457加工条件干燥条件加工温度射嘴 料筒前段 料筒中段 料筒后段 熔体温度 模具温度 压力注塑压力Mpa保压压力Mpa背压Mpa螺杆转速rpm其他备注颜色特性用途热熔胶.太阳能膜