

Elvax美国杜邦EVA 260

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | Elvax美国杜邦EVA 260 |
| 公司名称 | 浙江昌宏塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:DuPont 型号:EVA 260 特性:密封剂、粘合剂 |
| 公司地址 | 义乌市江东街道端头二区58栋1号 |
| 联系电话 | 0579-15868975843 15868975843 |

产品详情

杜邦EVA 260 VA含量28% 260耐候EVA品牌:美国杜邦

Elvax 260 物性表

基本物性

抗氧化性

特性

热稳定剂

共聚物

抗氧化性

热稳定性

食品接触的合规性

| | | |
|------------------------------|--------|-------------------|
| 用途评级 | 粘合剂 | |
| 形式 | 电线电缆护套 | FR 177.1350(a)(1) |
| 加工方法 | 粒子 | |
| | 吹塑成型 | |
| | 挤出应用 | |
| | 结构发泡成型 | |
| | 密封剂 | |
| | 片材挤出成型 | |
| | 压缩模塑 | |
| | 注射成型 | |
| 物理性能额定值单位制测试方法 | | 0.955 |
| 熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg) | | 6.0 |
| 醋酸乙烯含量 | | 28.0 |
| 热性能额定值单位制测试方法 | | 46.0 |
| 熔融峰值温度 | | 75.0 |
| 注射成型熔体温度 | | < 230 |
| 挤出成型熔体温度 | | < 230 |

美国杜邦EVA40WVAC含量40%，MI:65 用于掺混树脂、粘合剂原料等制品,如覆膜胶、油墨等

美国杜邦 EVA150VAC含量30%，MI:33 用于适合粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA200WVAC含量28%，MI:2500 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料

美国杜邦 EVA205WVAC含量28%，MI:800 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料

美国杜邦 EVA210VAC含量28%，MI:400 用于分子量低，光泽度高。热熔胶用

美国杜邦 EVA220VAC含量28%，MI:150 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA230VAC含量28%，MI:110 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA240VAC含量28%，MI:43 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA250VAC含量28%，MI:25 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA260VAC含量28%，MI:6 用于特种需要的制品

????????????????EVA

?????

????????????????????????????????

??

??

??-????????????????????????????????????EVA????????????????????????????????PE?EVA????????????????????????????VA????
????VA????????????LDPE?VA????????????

EVA 260 美国杜邦 EVA-260 Elvax 260

美国杜邦 Elvax EVA 260 260A 热熔胶EVA 265 265A 低融脂EVA 高溶子EVA