

EVA 220W美国杜邦

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | EVA 220W美国杜邦 |
| 公司名称 | 苏州安俊尔塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:杜邦 型号:220W |
| 公司地址 | 昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼 2室一楼 |
| 联系电话 | 18018829124 18018829124 |

产品详情

美国杜邦总代理商报价、美国杜邦总代理商提供物性表、美国杜邦总代理商提供出厂证明、美国杜邦总代理商提供材质报告等等.

EVA/250/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:25 g/10min密度:0.921 g/cm³拉伸强度:11 MPa断裂伸长率:900
%硬度:75

EVA/260/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:6 g/10min密度:0.955 g/cm³拉伸强度:24 MPa断裂伸长率:900
%硬度:80

EVA/460/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.941 g/cm³维卡软化点:64

EVA/660/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.933 g/cm³拉伸强度:21 MPa断裂伸长率:800
%硬度:94

EVA/265/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:3 g/10min密度:0.951 g/cm³拉伸强度:29 MPa断裂伸长率:900
%硬度:83

EVA/220W/美国杜邦,复合,挤出,粘合剂,密封剂和蜡的混合物,酰胺添加剂热稳定剂,BHT的抗氧化剂

EVA/240/美国杜邦,热稳定剂：BHT的抗氧化剂用途：复合，挤出，粘合剂，密封剂和蜡的混合物

EVA/240W/美国杜邦,复合,挤出,粘合剂,密封剂和蜡的混合物,酰胺添加剂热稳定剂,BHT的抗氧化剂

EVA/3030/美国杜邦,光滑性抗结块性 抗氧化性良好粘结性,用途,粘合剂

EVA/3165A/美国杜邦,共挤密封层薄膜,备注说明 热稳定剂,BHT抗氧化剂

EVA/3169Z/美国杜邦,特性备注,滑爽剂,开口剂,热稳定剂,非BHT的抗氧化剂用途,低温共挤密封层薄膜

EVA/3170/美国杜邦,特性备注,热稳定剂,BHT的抗氧化剂,用途,低温共挤密封层薄膜

EVA/3172Z/美国杜邦,低温共挤密封层,滑爽剂,开口剂热稳定剂,非BHT抗氧化剂,薄膜

EVA/3173SHB/美国杜邦,低温共挤密封层,滑爽剂,开口剂热稳定剂,非BHT抗氧化剂,薄膜

EVA/3180/美国杜邦,共挤薄膜的温度密封层,备注说明 热稳定剂,BHT的抗氧化剂

EVA/420/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:150 g/10min密度:0.937 g/cm³拉伸强度:8.6 MPa断裂伸长率:750

%硬度:84

EVA/450/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:8 g/10min密度:0.941 g/cm³拉伸强度:18 MPa断裂伸长率:750

%硬度:90

EVA/470/美国杜邦,重要参数：熔体流动速率:0.7 g/10min密度:0.941 g/cm³拉伸强度:26 MPa断裂伸长率:750

%硬度:92