

EVA 美国杜邦 650Q 高流动 隔热 防潮EVA吹塑级

产品名称	EVA 美国杜邦 650Q 高流动 隔热 防潮EVA吹塑级
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:EVA 型号:650Q 产地:美国杜邦
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

品牌

美国杜邦

是否进口

否

产地

厂家(产地)

牌号

650

销售方式

品牌经销

品名

加工级别

注塑级、涂覆级、热熔级、挤出级、发泡级、吹塑级、吹膜级

特性级别

阻燃级、增韧级、增强级、热稳定性、耐高温、标准级、耐水解、耐老化、耐候、抗化学性、高强度、高流动、高抗冲、高光泽、高刚性

用途级别

食品级、通用级、汽车部件、管材级、电子电器部件、薄膜级、板材级、运动器材、医用级、瓶盖料、电线电缆级、电动工具配件

产品规格

25kg/包

可售卖地

全国

类型

标准料

【备注说明】

【EVA 美国杜邦 Elvax®174 ; 650Q技术参数】

比重 ASTM D792 0.933 g/cm³

密度 ISO 1183 0.933 g/cm³

熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16kg) ASTM D1238 8.0 g/10min

熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16kg) ISO 1133 8.0 g/10min

醋酸乙烯含量 12.0 wt%

维卡软化温度 ASTM D1525 65.0 ° C

维卡软化温度 ISO 306 65.0 ° C

熔融峰值温度 ASTM D3418 95.0 ° C

熔融温度 (DSC) ISO 3146 95.0 ° C

【其他供应】

PETG Generic Generic PETG

POM共聚 美国塞拉尼斯 Celcon®174 ; M90-34 电器用具

PPO(PPE) 沙伯基础 NORYL GTX™ ; GTX678 resin

PPO(PPE)+PS 沙伯基础 NORYL™ ; CN5260 resin 填料：填料, 50% 填料按重量。

PAS 美国RTP RTP 1602 填料：玻璃纤维增强材料, 15% 填料按重量。

PEI 沙伯基础 ULTEM™ ; AUT200M resin 照明装置,汽车领域的应用

PPA 德国莱曼 LUVOCOM® ; 20-8114 填料：碳纤维增强材料。
商务设备,汽车领域的应用,泵件,纺织应用,工程配件,衬套,齿轮,轴承

PSU 美国Techmer Plaslube® ; PSU GF20 TL5 填料：玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量。

PTFE 日本旭硝子 Fluon® ; PTFE RB1020S

PP+EPDM 巴西Petropol Unipren® ; Elastomers B3 PRTA010 75A UP318

Rubber 美国诺希尔 NuSil MED-4550

SEBS 台湾塑格 EVERLON® ; TA-65

TPC-ET 荷兰帝斯曼 Arnitel® ; EL740

TPE 美国Star StarPrene® ; 6203-50D

TPE 德国凯柏胶宝 THERMOLAST® ; K TF5CGN (Series: FC)

【EVA Elvax® ; 650Q 加工导读】

请仔细阅读制造商的有关美国杜邦 EVA Elvax® ; 650Q加工工艺。

不要将塑胶颗粒暴露在水或其它潮湿/阳光暴晒的地方。

未经实验不要擅自将Elvax® ; 650Q与其他化合物混合。

如果你很长一段时间没有生产，请置EVA Elvax® ; 650Q于常温地带。

联系