

日本住友EVA-EVA全系列供应

产品名称	日本住友EVA-EVA全系列供应
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

EVA树脂(Ethylene-Vinyl Acetate)，学名乙烯 - 乙酸乙烯酯共聚物，无毒性。是

由无极性、结晶性的乙烯单体和强极性、非结晶性的乙酸乙烯单体经高压聚合而成的热塑性树脂，

它是一种典型的无规高分子化合物。加热熔融时具有良好的浸润性，冷却固化时具有良好的柔韧

性、抗应力开裂性和胶接强度。EVA树脂与聚乙烯相比，由于分子链上引入了乙酸乙烯单体，从而

在较宽的温度范围内具有良好的柔软性、耐冲击强度、耐环境应力、耐开裂性。

当VA含量增加时（MI恒量），韧性、耐冲击力、柔软性、密度、耐应力开裂性、光泽度、耐候

性、粘性、填料的容纳能力、热密封性、可焊性、辐射交联性、反复弯曲性等增加；强度、硬度、

熔融点、耐化学性、曲伸应力、热变形、隔音性能等降低。

当MI值增加时（VA恒量），融体流动性增加；分子量、融体粘度、韧性、抗拉强度、耐应力开

裂性降低；曲伸应力、断裂伸长率、强度、硬度不受影响。

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/D3031/日本住友

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/D3012/日本住友

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/D3021/日本住友

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/D3022/日本住友

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/D5020/日本住友

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/H2011/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/K2010/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/K4010/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/M5011/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/DB-10/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/HA-20/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/HC-10/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/HE-10/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/KA-20/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/MB-11/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/RB-11/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/R5011/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/H1011/日本住友
EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物)/H2020/日本住友