

改性PC增韧剂美国杜邦EMA1125AC副牌料

产品名称	改性PC增韧剂美国杜邦EMA1125AC副牌料
公司名称	东莞市樟木头宏茂塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇石新社区石马149号A铺
联系电话	13528622273

产品详情

改性PC增韧剂美国杜邦EMA1125AC副牌料助剂材料及应用介绍：助剂载体：应用于阻燃母粒，相容剂母粒，填充母粒，色母粒，高级增韧剂母粒。载体树脂的加入，不会影响阻燃体系的阻燃系数，并且能够提高助剂在工程塑料体系的相容性。EVA 741，742：应用于增塑剂，PVC材料改性，可以作为永久增塑剂使用，并且在使用过程中不会析出迁移到制品表面。EVA4942：应用于增韧剂，PVC材料增韧改性。对共混体系的低温性能，极性，耐化学性等性能显著的提高。EVA 40W副牌料：应用于热熔胶，油墨，涂覆，薄膜领域。EMA：应用于增韧相容剂，PC,PC+ABS，PC,PBT等工程塑料的抽粒增韧改性。EEA：应用于PC,PBT,PPS等工程塑料的抽粒增韧改性。ENBA：应用于PPS，PBT，PET,PC,PC+PBT等工程塑料的抽粒增韧改性。EBA：应用于ABS,AS,PVC等塑胶材料的改性，也可用于沥青改性。PTW：应用于PBT,PET等聚酯材料的冲击改性。EMMA：用于PE,PP等塑料薄膜的改性。GMA：应用于PC+PBT,PA+ABS等工程塑料的合金抗冲击改良。溶质调节剂（PE降脂剂）：应用于降低HDPE溶质，改良管道挤出性能和管道强度。提高工程塑胶原料及通用塑胶材料的流动性。EMA 法国阿科玛 14 MGC 02
EMA 法国阿科玛 15 MA 03EMA 法国阿科玛 16 MA 003EMA
法国阿科玛 18 MA 02EMA 法国阿科玛 18 MG 02EMA 法国阿科玛 20
MA 08EMA 法国阿科玛 20 MBG 08EMA 法国阿科玛 24 MA 005EMA
法国阿科玛 28 MA 07EMA 法国阿科玛 29 MA 03EMA 法国阿科玛
AX8900EMA 美国杜邦 1124 ACEMA 美国杜邦 1125 ACEMA 美国杜邦
1126 ACEMA 美国杜邦 1209 ACEMA 美国杜邦 1214 ACEMA
美国杜邦 1218 ACEMA 美国杜邦 1224 ACEMA 美国杜邦 1609
ACEMA 美国杜邦 1820 ACEMA 美国杜邦 2116 ACEMA 比利时杜邦
12024