

三门峡供应流延薄膜应用MAH-g-PE三井化学NF528E 食品级塑胶原料

产品名称	三门峡供应流延薄膜应用MAH-g-PE三井化学NF528E 食品级塑胶原料
公司名称	东莞市樟木头蓝桥塑胶原料经营部
价格	30.00/KG
规格参数	三井化学:食品级 NF528E:塑胶原料 日本:流延薄膜应用
公司地址	帝雅街2号144室
联系电话	15338366773

产品详情

1、(粘合树脂简介 ADMER)是通过接枝反应引入极性官能团的特殊聚烯烃，它和极性原料如PA、EVOH、PET等以及金属具有良好的相容性，因此是一种良好的粘接树脂。因为聚烯烃具有阻隔湿气以及EVOH具有阻隔氧气、防泄露等的优点，这样的两种材料可以通过粘接树脂的复合从而延长产品的保质期，因此ADMER广泛用于食品、药品的复合薄膜包装。ADMER主要用于复合薄膜包装、塑料燃料箱以及钢管涂层等。QF551主要用于PP与EVOH薄膜的粘接复合；NF528H主要用于PE与EVOH薄膜的粘接复合

2、粘合树脂ADMER是通过接枝反应引入极性官能团的特殊聚烯烃，它和极性原料如PA、EVOH、PET等以及金属具有良好的相容性，因此是一种良好的粘接树脂。因为聚烯烃具有阻隔湿气以及EVOH具有阻隔氧气、防泄露等的优点，这样的两种材料可以通过粘接树脂的复合从而延长产品的保质期而NF528H是三井化学成熟的一款PE为基的粘合材料，也是市场使用时间长的产品，产品加工性能稳定