

# EPDM 中石化三井EPT 3092PM 耐热老化

产品名称	EPDM 中石化三井EPT 3092PM 耐热老化
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	型号:3092PM 门尼:61 MU 乙烯含量:65 wt%
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

供应EPDM（三元乙丙橡胶）塑胶原料，因塑料行情每天都有变动，如有需要，请您来电咨询。

华南代理经营三井EPT EPDM（三元乙丙橡胶）

产品型号：3092PM

产地：上海石化三井/日本三井

性能/特点：

高门尼粘度，高乙烯含量，耐热老化，抗UV稳定，高机械强度，可挤出，可注塑

产品用途：

树脂改性剂，过氧化物硫化产品...等

EPDM 3092PM产品数据如下：

三元乙丙橡胶是由乙烯、丙烯经溶液共聚合而成的橡胶，再引入第三单体（ENB）。三元乙丙橡胶基本上是一种饱和的高聚物，耐老化性能非常好、耐天候性好、电绝缘性能优良、耐化学腐蚀性好、冲击弹性较好。乙丙橡胶的主要缺点是硫化速度慢；与其它不饱和橡胶并用难，自粘和互粘性都很差，故加工性能不好。

根据乙丙橡胶的性能特点，主要应用于要求耐老化、耐水、耐腐蚀、电气绝缘几个领域，如用于轮胎的

浅色胎侧、耐热运输带、电缆、电线、防腐衬里、密封垫圈、建筑防水片材、门窗密封条、家用电器配件、塑料改性等。乙丙橡胶的性质与用途。

乙丙橡胶以乙烯和丙烯为主要原材料合成，耐老化、电绝缘性能和耐臭氧性能突出。乙丙橡胶可大量充油和填充碳黑，制品价格较低，乙丙橡胶化学稳定性好，耐磨性、弹性、耐油性和丁苯橡胶接近。乙丙橡胶的用途十分广泛，可以作为轮胎侧、胶条和内胎以及汽车的零部件，还可以作电线、电缆外皮及高压、超高压绝缘材料。还可制造及鞋、卫生用品等浅色制品。