

三井化学POE-DF810聚烯烃弹性体

产品名称	三井化学POE-DF810聚烯烃弹性体
公司名称	江苏娄江新材料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	三井化学POE:经销商报价 三井POE:增韧剂提供样品试用 三井化学:一级代理商
公司地址	江苏省苏州市工业园区星海街198号星海大厦1201室
联系电话	15850037770 15850037770

产品详情

三井化学的POE-DF810聚烯烃弹性体是一种高性能的热塑性弹性体，具有优异的电绝缘性能。这种材料广泛应用于电子、电气和通讯等领域，作为绝缘材料和电缆护套材料等。

在电绝缘性能方面，POE-DF810表现出色。其具有高介电常数和低介电损耗，能够有效地抵抗电击穿和耐电弧。这使得POE-DF810成为一种理想的绝缘材料，可以用于制造高压电缆、电子元件的绝缘层和保护层等。同时，由于其优良的电绝缘性能，POE-

DF810也可以用于制造电线电缆的护套材料，能够提供良好的防潮、防腐蚀和防电磁干扰等性能。

此外，POE-DF810还具有良好的加工性能和机械性能。它可以采用传统的塑料加工工艺进行加工，如注塑、挤出和吹塑等。其机械性能也使得它可以在恶劣的环境条件下使用，如高温、低温、振动和冲击等。

总的来说，三井化学POE-DF810聚烯烃弹性体是一种高性能的电绝缘材料，具有优异的电绝缘性能、加工性能和机械性能。其广泛的应用领域包括电子、电气和通讯等。随着电子和通讯技术的不断发展，POE-DF810作为一种高性能的绝缘材料，在未来将有更广阔的应用前景。