

三羟甲基丙烷二烯丙基醚 TMPDE树脂气干剂

产品名称	三羟甲基丙烷二烯丙基醚 TMPDE树脂气干剂
公司名称	广州纳帝新材料有限公司
价格	29.50/KG
规格参数	品牌:纳帝 品名:TMPDE，树脂气干剂 产地:江西
公司地址	广州市天河区圃兴路6号（部位：109）（注册地址）
联系电话	13924298969

产品详情

三羟甲基丙烷二烯丙基醚

（TMPDE俗称树脂气干剂）

TMPDE是由三种烯丙基醚组成的混合物，中文名为：三羟甲基丙烷二烯丙基醚，包括单醚、双醚和三醚，正是由这种独特的构成，使TMPDE成为一种优良的气干剂，广泛应用于不饱和聚酯树脂、原子灰树脂、醇酸树脂、聚氨酯树脂、环氧树脂、水溶性树脂等等。

基本化学结构：

TMPDE产品是三羟甲基丙烷的单醚、双醚和三醚以及它们不同比例的混合物。

化学性能

纳帝TMPDE产品在通常的温度和湿度下非常稳定，它们具有典型的醚类和醇类官能团的特性。醚类官能团可以提供气干性，醇类官能团可以酯化反应，所以纳帝TMPDE在合成树脂方面应用很大。

市场对特种树脂性能的要求越来越高，希望特种树脂有更高的硬度、有更清澈的颜色、更好的抗腐蚀耐环境性能、并且在空气下就能很快的干燥，而TMPDE就能够提供这样效果，它独特的分子结构，良好的物化性能得到许多专业人士的青睐。

TMPDE的应用：

纳帝TMPDE在特种树脂的用量上不断上升，这些应用包括：不饱和聚酯、醇酸树脂、聚氨酯树脂、环氧树脂、水性树脂。

TMPDE储存：

储存TMPDE要特别注意，储存需防止过氧化物的形成，当TMPDE与空气接触或暴露于阳光下时易形成氧化物。建议储存最高温度为25℃，若储罐被打开需立刻密封同时建议以惰性气体清除杂气，若储罐存放时间过长，建议使用前控制过氧化物含量，最好的方法是把TMPDE重新蒸馏过。过高的过氧化物含量可能引起副反应，使树脂颜色变深，也会使不饱和聚酯粘度上升过快。

TMPDE接触：

和其他化学物质一样，使用TMPDE时须有适当的通风设备，使用时要戴上保护用具以避免直接皮肤接触，TMPDE会引起眼睛系统和呼吸系统的刺激，因此建议穿着工作服和防护手套来使用。

包装规格：

200千克/桶