

# 己二酸二甲酯 DMA己二酸双甲酯 工业级高沸点溶剂

产品名称	己二酸二甲酯 DMA己二酸双甲酯 工业级高沸点溶剂
公司名称	山东普莱华化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省德州市禹城市北外环路与建设路交叉口 东200米路南办公楼A座1005室
联系电话	15553101257 15553101257

## 产品详情

山东普莱华化工有限公司为您介绍一款名为己二酸二甲酯（DMA）的工业级高沸点溶剂。DMA己二酸双甲酯是一种重要的有机溶剂，具有诸多优势，适用于各种领域，如化工、制药、涂料、塑料等。

己二酸二甲酯（DMA）是一款具有高沸点的有机溶剂，可在高温下长时间稳定使用。其沸点高达320°C，使其适合用作高温工艺中的锅炉加热介质，能够有效提高工艺温度并提高反应速率。此外，高沸点特性还使得己二酸二甲酯可用于高分子聚合反应中的溶剂，如聚酰胺合成中的溶剂。

DMA己二酸双甲酯具有良好的溶解性能和低挥发性。这意味着在使用DMA溶剂时，其溶解能力很强，能够有效溶解许多有机物质，如某些化学产品、药物成分等。由于其低挥发性特点，避免了在使用过程中产生大量溶剂挥发物的问题，减少了对环境的污染。

此外，DMA己二酸双甲酯还具有优异的稳定性和抗水性。DMA溶剂在酸、碱等常见溶剂的作用下具有极低的水解性和水溶性，能够稳定地存在于复杂的化学环境中。这一特点在一些特殊领域中尤为重要，如电子工业中的涂层材料、固化剂等。

需要注意的是，在使用DMA己二酸双甲酯时，应避免接触皮肤和眼睛，并储存于阴凉、干燥的地方。使用前请仔细阅读产品说明书，并按照相关安全操作规程进行操作。

己二酸二甲酯的基本信息：化学名称DMA己二酸双甲酯  $C_{12}H_{22}O_4$   
分子量 230.30 g/mol

外观  
沸点  
密度

无色液体  
320 ° C  
1.00 g/cm

山东普莱华化工有限公司作为一家化工公司，拥有丰富的生产经验和优质的产品质量。我们致力于为客户提供高品质的己二酸二甲酯（DMA）溶剂，并保证其竞争力的价格。如果您对己二酸二甲酯溶剂有需求，请随时联系我们，并咨询相关产品信息。我们将为您提供提供的解决方案。