

## 二乙基乙酰胺 工业级 有机原料 685-91-6 化工中间体 99%含量

产品名称	二乙基乙酰胺 工业级 有机原料 685-91-6 化工中间体 99%含量
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，是一家从事化工材料生产和销售的企业。我们倾力推出的二乙基乙酰胺，是一种高纯度的有机原料，可广泛应用于化工中间体领域。本文将从多个角度出发，详细描述我们的产品，希望能引导客户进行购买。

二乙基乙酰胺（化学式： $C_6H_{13}NO$ ），CAS号为685-91-6，是一种常见的有机化合物。它是一种无色透明的液体，具有强烈的溶解性和良好的稳定性。高达99%的纯度保证了产品的质量 and 可靠性，在工业级应用中能发挥出佳的效果。

作为一种重要的化工中间体，二乙基乙酰胺在许多领域中都有着广泛的应用。它被广泛用于有机合成反应中，例如氨基酯的合成、酰化反应、磺化反应等。其独特的化学性质使其成为合成各种化合物的重要原料。

二乙基乙酰胺在制药工业中也扮演着重要的角色。许多药物的合成过程中都需要使用到二乙基乙酰胺，它可以作为溶剂和催化剂的角色，帮助催化反应，提高反应效率，又保持产品的高纯度。

产品名称：	二乙基乙酰胺
化学式：	$C_6H_{13}NO$
CAS号：	685-91-6
纯度：	99%

除了以上应用领域，二乙基乙酰胺还可以在电子工业、染料工业、金属加工等领域中发挥作用。它在电子工业中可用作聚合物脱模剂，在染料工业中可用作染料中间体的合成，而在金属加工领域中常被用作金属清洗剂。

我们的二乙基乙酰胺产品具有高纯度和可靠的质量，通过ISO9001质量管理体系认证，确保产品符合行业标准，为客户提供稳定的产品质量。此外，我们拥有先进的生产设备和经验丰富的技术团队，可以根据客户的需求提供定制化的产品和解决方案。

在购买我们的二乙基乙酰胺产品时，请注意保存方式和注意事项。产品应存放在阴凉、干燥的地方，远离火源和氧化剂。使用时应佩戴适当的防护设备，避免与皮肤和眼睛接触。如需了解更多产品信息或进行购买，请联系我们的销售代表，我们将为您提供服务和全方位的支持。

在山东普莱华化工有限公司，我们将继续致力于研发和生产更多优质的化工产品，为客户提供可靠的解决方案。期待与您的合作！