

国标正壬烷 色谱分析试剂 有机合成物 无色透明液体 111-84-2

产品名称	国标正壬烷 色谱分析试剂 有机合成物 无色透明液体 111-84-2
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，作为一家致力于化工领域的公司，我们不断为客户提供高质量的化学试剂和实验设备。我们将向您介绍我们公司所生产的一款重要有机合成试剂——国标正壬烷。

国标正壬烷，又称正十壬烷，化学式为C₉H₂₀，CAS号为111-84-2，是一种无色透明液体。在有机合成中，正壬烷作为一种常用的溶剂，具有较高的溶解性和稳定性，被广泛应用于药物、农药、染料、涂料等领域。

作为色谱分析试剂，国标正壬烷具有以下特点：

纯度高：我们公司生产的国标正壬烷纯度达到99.9%，确保您在实验中得到准确的分析结果。

无毒无害：国标正壬烷是一种非常安全的溶剂，不含有害物质，对人体和环境无毒无害。

稳定性好：正壬烷具有较高的化学稳定性，能够在不同温度和各种条件下保持其特性，确保您的实验过程顺利进行。

易挥发：正壬烷具有较低的沸点和蒸汽压，可以快速挥发，不会在实验装置中残留。

除了上述特点，国标正壬烷还具有以下应用优势：

在药物研发中，正壬烷可作为一种良好的溶剂，用于纯化、结晶等步骤，有助于提高药物的纯度和稳定性。

在农药领域，正壬烷可作为一种有效的载体，用于稀释和传递农药活性成分，提高农药的作用效果。

在染料和涂料工业中，正壬烷作为一种溶剂，可以起到溶解、稀释、调整颜色等作用，有助于提高染料和涂料的品质。

，国标正壬烷作为一种重要的有机合成试剂，在各个领域都有着广泛的应用。我们山东普莱华化工有限公司以优质的产品和可靠的服务，期待为广大客户提供完善的化学解决方案。如有需求或疑问，请与我们联系。