

吉业升化工 甲基丁炔醇 115-19-5 中间体抑制剂 可发样品

产品名称	吉业升化工 甲基丁炔醇 115-19-5 中间体抑制剂 可发样品
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街 休闲商业中心D1栋1-2层15室
联系电话	13343438917

产品详情

甲基丁炔醇

中文名称:3-甲基丁炔醇-3

中文别名:甲基丁炔醇

CAS No:115-19-5

EINECS号 : 204-070-5

分子式:C₅H₈O

沸点:104

闪光点:25

折射率:1.4209-1.4220

密度:0.868

外观无色至淡黄色液体

包装：165kg/桶用途：

2-甲基-3-丁炔-2-醇是一种有机化合物，常用简称为MBEH。它具有独特的化学结构和性质，广泛应用于化学合成。

在化学合成中，MBEH被用作有机合成的中间体。它可以参与多种反应，如亲核取代、加成、环化等反应，用于制备各种有机化合物，如酯类、醚类、酮类等。MBEH的甲基基团和丁炔基团提供了反应的活性，使得合成化学家能够通过对其进行合适的官能团转化而获得目标分子

至于MBEH的合成方法，可以通过多种途径获得。常见的合成方法包括丁炔与甲基溴反应、丁炔与乙炔酸酯反应、丁炔与醛反应等。具体的合成路线可以根据实际需求和反应条件进行调整。在合成过程中，需要注意选择合适的催化剂、溶剂和反应条件，以提高合成效率和产率，并保证产物的纯度和质量。