

N-乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯工厂|雷米普利中间体

产品名称	N-乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯工厂 雷米普利中间体
公司名称	山东宸宜环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区北园大街215号金行商务中心606室（注册地址）
联系电话	13355318598

产品详情

Methyl 2-acetylamino-3-chloropropionate

N-乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯

MF : C6H10ClNO3

MW : 179.6

CAS : 18635-38-6

纯度98.5以上 水份0.5以下 白色粉末，

N-乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯，是一种有机化合物。让我为您介绍一下它的化学性质和用途：

化学性质：

- 分子式：C6H10ClNO3

- 分子量：179.6

- 外观：白色粉末

- 溶解性：可溶于水和有机溶剂

用途：

N-乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯在有机合成中是一种常用的试剂，具有以下用途：

1. 酰化试剂：ACPMG可以与羧酸反应生成酯类化合物。在有机合成中，它常被用作酰化试剂，将羧酸与醇或胺反应生成酯或酰胺。

2. 保护基：ACPMG在某些反应中可用作保护羟基（-OH）或胺基（-NH₂）的试剂。它可以防止特定官能团的反应，使其在特定条件下不受影响，并在需要时再去除保护基。

3. 化学合成中间体：ACPMG可以用作合成其他复杂分子的中间体，如药物、农药和有机合成试剂等。

需要注意的是，N-

乙酰基-3-氯丙氨酸甲酯是一种化学试剂，需要在有机实验室或合适的条件下进行操作。

在使用或处理时，请遵循相关安全操作规程，并遵循实验室的安全指导。

山东宸宜化工优势产品出售

十二烷基氯化吡啶 CAS：104-74-5

十六烷基氯化吡啶 CAS：123-03-5

2-烯丙基酚 CAS 1745-81-9

对氟苯乙酮 CAS 403-42-9

邻氟苯乙酮CAS 445-27-2

3,5-双三氟甲基溴苯CAS：328-70-1，

3,5-双三氟甲基苯甲酸 CAS：725-89-3，

3-溴丙胺氢溴酸盐CAS：5003-71-4

5-硝基-8-羟基喹啉CAS：4008-48-4，

盐酸特比萘芬 CAS：78628-80-5

7-去氢胆固醇 CAS 434-16-2

普瑞巴林 CAS 148553-50-8

4-氯-3-硝基-5-磺酰胺基苯甲酸 CAS 22892-96-2

1-四氢萘酮 CAS：529-34-0

以及其他产品，包括定制，您有需要，我们都有，出厂价格