

甲基丙烯酸MAA 79-41-4 有机合成中间体粘合剂

产品名称	甲基丙烯酸MAA 79-41-4 有机合成中间体粘合剂
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	16800.00/吨
规格参数	CAS号:79-41-4 含量:99.5% 包装规格:200kg/桶
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

【产品质量】

请购货前与我司进行沟通，把您所需要的产品质量要求、包装、数量以及准确的运输位置与销售人员进行协商好，

我司会与您签订产品采购合同，并把产品质检单发给您，同时可提供我司的相关资质，一般当天可以发货。

货源充足，极速发货，价格合理，品质保障，贴心售后！

中文名称:甲基丙烯酸

英文名称:Methacrylic acid

中文别名:异丁烯酸;MAA; -甲基丙烯酸;2-甲基丙烯酸

英文别名:2-Methylpropenoic acid; 2-Methylacrylic acid

CAS号:79-41-4

分子式:C₄H₆O₂

EINECS号：201-204-4

分子量:86.09

性状：无色结晶或透明液体，有刺激性气味。

熔点12-16 ° C(lit.)

沸点163 ° C(lit.)

密度1.015g/mL at 25 ° C(lit.)

蒸气密度>3(vs air)

蒸气压1mmHg(20 ° C)

折射率 $n_{20/D}$ 1.431(lit.)

闪点170 ° F

化学性质：常温下为无色透明液体。易溶于热水、乙醇及大多数有机溶剂。

用途：

1.重要的有机化工原料和聚合物的中间体。其重要的衍生产品甲基丙烯酸甲酯生产的有机玻璃可用于飞机和民用建筑的窗户，也可加工成纽扣，太阳滤光镜和汽车灯透镜等；生产的涂料具有优越的悬浮、流变和耐久特性；制成的粘结剂可用于金属、皮革、塑料和建筑材料的粘合；甲基丙烯酸酯聚合物乳液用作织物整理剂和抗静电剂。另外，甲基丙烯酸还可作为合成橡胶的原料。

2.用于制造涂料、绝缘材料、粘合剂和离子交换树脂

3.用作有机试剂

4.制造树脂和塑料、高分子聚合物，制造酯类。

储运特性：储存于阴凉、通风的库房。

【温馨提示】

因原料市场行情变化较大，在线价格未能及时更新