

乙酸乙烯酯 108-05-4 涂料及粘合剂 现货全国可发

产品名称	乙酸乙烯酯 108-05-4 涂料及粘合剂 现货全国可发
公司名称	湖北科沃德化工有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	CAS:108-05-4 产品名称:乙酸乙烯酯 分子式:C4H6O2
公司地址	江岸经济开发区石桥科技产业园5栋
联系电话	027-83238443 15327105076

产品详情

乙酸乙烯酯

别名 醋酸乙烯酯单体 | 乙烯基乙酸酯 | 醋酸乙烯单体 | 醋酸乙烯酯 | 醋酸乙烯 ; 乙酸乙烯

英文名 vinyl acetate

CAS号 108-05-4

EINECS 203-545-4

分子式 C4H6O2

分子量 86.089

密度 $0.9 \pm 0.1 \text{ g/cm}^3$

沸点 $72.5 \pm 0.0 \text{ }^\circ\text{C}$

熔点 $-93 \text{ }^\circ\text{C}$

闪点 $-6.7 \pm 0.0 \text{ }^\circ\text{C}$

性状 无色液体, 具有甜的醚味。

溶解性 微溶于水, 溶于乙醇、苯等多数有机溶剂。

用途

1.用于生产聚乙烯醇、涂料及粘合剂等

2.乙酸乙烯是制造合成纤维维尼纶的主要原料。乙酸乙烯通过自身聚合，或者与分单体共聚，得到聚乙烯醇、乙酸乙烯-乙烯共聚合物（EVA）、乙酸乙烯-氯乙烯共聚物（EVC）、乙酸乙烯-丙烯腈类纤维、乙酸乙烯-丙烯酸酯类共聚物，它们都有重要的工业用途，广泛用作粘结剂、建筑涂料、纺织品上浆剂和整理剂、纸张增强剂，以及用于制造安全玻璃等。乙酸乙烯酯与乙醇、溴素反应制得溴代乙醛缩二乙醇。这是药物甲硫咪唑的中间体。

3.用于树脂纤维合成，也用作油类降凝增稠剂的中间体和粘合剂

4.常用中间体，用于生产聚乙烯醇、涂料及粘合剂等