

## 2-氧代四氢呋喃-3-羰基丙烯酸酯CAS : 328249-37-2光刻胶单体原料供应发货

产品名称	2-氧代四氢呋喃-3-羰基丙烯酸酯CAS : 328249-37-2光刻胶单体原料供应发货
公司名称	南京辰瑞晟生物医药科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CRS 型号:CMO 产地:国产
公司地址	南京市雨花台区安德门大街57号楚翘城5幢503-008室（注册地址）
联系电话	0571-87428035 15360676961

### 产品详情

2-氧代四氢呋喃-3-羰基丙烯酸酯 (CAS : 328249-37-2)

是一种常用的光刻胶单体原料，广泛应用于微电子、集成电路、液晶显示器等领域。

本产品由CRS品牌推出，型号为CMO，产地为国产。其具有以下特点：

特点	描述
高透明度	该单体具有高透明度，可用于制备高分辨率、高精度的微型结构。
耐高温性能	该单体在高温下也能保持稳定，适用于多种高温加工工艺。
化学稳定性	该单体具有良好的化学稳定性，能够抵抗化学腐蚀，延长光刻胶的使用寿命。
易溶性	该单体容易溶解于多种有机溶剂中，便于制备光刻胶。

我们提供的2-氧代四氢呋喃-3-羰基丙烯酸酯 (CAS : 328249-37-2)

光刻胶单体原料是优质的产品，并可提供良好的售后服务。欢迎广大客户前来咨询、订购与洽谈合作！

中文名	2-Oxotetrahydrofuran-3-yl acrylate
英文名	2-Oxotetrahydrofuran-3-yl acrylate
别名	2-氧代四氢呋喃-3-基 丙烯酸酯2-羰基-四氢呋喃-3-羟基-丙烯酸酯

英文别名	<a href="#">328249-37-22-Oxotetrahydro-3-furanyl acrylate</a> <a href="#">328249-37-22-Propenoic acid, tetrahydro-2-oxo-3-furanyl ester</a>
化学式	<a href="#">C7H8O4</a>
分子量	156.14
密度	1.21 ± 0.1 g/cm <sup>3</sup> (Predicted)
沸点	285.9 ± 33.0 ° C(Predicted)