

# 氰乙酸、氰基乙酸

产品名称	氰乙酸、氰基乙酸
公司名称	南京晖康生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南京晖康 分子式:C3H3NO2 CAS No:206-743-9
公司地址	南京市江宁区金兰路2号1幢1110室
联系电话	17372769668

## 产品详情

### 基本信息

别名	氰基乙酸; 氰基醋酸;
CAS No.	372-09-8
分子式	C3H3NO2
EINECS	206-743-9

结构式	
分子量	85.06
熔点	65 ° C
沸点	8 ° C 0.15 mm Hg(lit.)
闪点	226 ° F
密度	1.3676 (rough estimate)

### 产品指标

外观	结晶固体白色至浅米色
含量	98%
氯离	1.8%

## 安全信息

危险品标志	C
危险类别码	22-31-34-52/53-20/22
安全说明	26-36/37/39-45-61-20
危险品运输编号	UN 3261 8/PG 2
HazardClass	8
WGK Germanys	2
PackingGroup	II
海关编号	29269070

## 供应能力

每月的产能是40吨，我们常规的库存在10吨。基本可以保证现货供应。

## 包装和运输

常规包装: 50kg/桶 纸板桶包装。

其他包装我们也支持，有任何需要，请联系我们。

## FAQ

Q: 是否可以提供样品?

A: 是的，请联系销售询问样品事宜。

Q: 有没有最小起订量？

A: 没有，我们支持任何的数量，从克到吨，我们都是支持的。

## 用途

本品在粘合剂工业中用于生产 氰基丙烯酸甲酯和正丁酯  
;在医药工业中用于制造维生素B6，咖啡因等;此外还于生产染料及农药等产品。

## 相关文章

### [氰乙酸的简介](#)

氰乙酸（Cyanic acid），化学式为  
 $C_3H_3NO$

2，是一种含氮的有机化合物，属于不稳定的弱酸。氰乙酸主要以其盐和酯的形式存在.....[了解更多](#)

## 氰乙酸的性质和制备工艺

氰乙酸，化学式为  $C_3H_3NO_2$ ，是一种具有强烈毒性的无机化合物，也是一种重要的工业原料。它在化工领域有着广泛的应用，用途包括制药、农药、染料.....[了解更多](#)

## 选择我们

### 生产历史和供应能力

优势产品，已经拥有了十几年的生产经验。我们积累的广大的用户，作为常规产品，我们的产能是40吨/月，为了更好的合作，我们都会常备库存，保证客户的使用。同时，我们拥有完善的质量保证体系，在拥有竞争力的价格的同时，也保证了质量。

### 高效细致的服务

全年7\*24小时在线，产品相关问题随时可以联系到我们。