

# 食品级二氧化碳供应商 淮南食品级二氧化碳 安徽南环|惠

产品名称	食品级二氧化碳供应商 淮南食品级二氧化碳 安徽南环 惠
公司名称	安徽南环物资发展股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市长丰县江淮工业园金富路1号
联系电话	13805605669 13805605669

## 产品详情

### 二氧化碳主要应用

气态二氧化碳用于碳化软饮料、水处理工艺的pH控制、化学加工、食品保存、化学和食品加工过程的惰性保护、焊接气体、植物生长激素，在铸造中用于硬化模和芯子及用于气动器件，

### 二氧化碳储存注意

尽管二氧化碳可与多种金属氧化物或还原性金属，如铝、镁、钛和锆发生剧烈的反应，但可与大多数物质配伍。与钠和钾的混合物受震时爆。

二氧化碳在物理性质方面，食品级二氧化碳供应商，二氧化碳的熔点为-56.6℃，淮南食品级二氧化碳，沸点为-78.5℃，密度比空气密度大（标准条件下），溶于水。

二氧化碳可注入饮料中，食品级二氧化碳价格，增加压力，使饮料中带有气泡，增加饮用时的口感，像汽水、啤酒均为此类的例子。二氧化碳在饮食业用途广泛，还有许多其他利用方式，食品级二氧化碳报价，如在家禽宰杀过程中，使用二氧化碳使家禽窒息;再如超临界CO<sub>2</sub>设备利用二氧化碳对食材中的有效成分进行萃取等二氧化碳在化学性质方面，二氧化碳的化学性质不活泼，热稳定性很高（2000℃时仅有1.8%分解），不能燃烧，通常也不支持燃烧，属于酸性氧化物，具有酸性氧化物的通性，因与水反应生成的是碳酸，所以是碳酸的酸酐。

## 二氧化碳主要应用

液体二氧化碳用作致冷剂，飞机和电子部件的低温试验，提高油井采收率，橡胶磨光以及控制化学反应，也可用作灭火剂。

二氧化碳，一种碳氧化物，常温常压下是一种无色无味或无色无嗅而其水溶液略有酸味的气体，也是一种常见的温室气体，还是空气的组分之一。

二氧化碳在化学性质方面，二氧化碳的化学性质不活泼，热稳定性很高（2000 时仅有1.8%分解），不能燃烧，通常也不支持燃烧，属于酸性氧化物，具有酸性氧化物的通性，因与水反应生成的是碳酸，所以是碳酸的酸酐。

食品级二氧化碳供应商-淮南食品级二氧化碳-安徽南环|惠由安徽南环物资发展股份有限公司提供。安徽南环物资发展股份有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。安徽南环带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！