

# 异丙醇价格 异丙醇 联步化工科技

产品名称	异丙醇价格 异丙醇 联步化工科技
公司名称	苏州联步化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家港保税区纺织原料市场
联系电话	15580038866 15580038866

## 产品详情

### 异丙醇

异丙醇是一种有机化合物，分子式是C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>O，是正丙醇的同分异构体，异丙醇标准，别名二甲基甲醇、2-丙醇，行业中也作IPA。是无色透明液体，易燃，有似乙醇和丙酮混合物的气味。溶于水，异丙醇价格，也溶于醇、醚、苯、氯仿等多数有机溶剂。异丙醇是重要的化工产品和原料。主要用于制药、化妆品、塑料、香料、涂料等。

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，使用强酸生产异丙醇在一类致癌物清单中、异丙醇在3类致癌物清单中。

异丙醇物理性质性状：

气相标准燃烧热（焓）（kJ·mol<sup>-1</sup>）：2051.42

气相标准生成热（焓）（kJ·mol<sup>-1</sup>）：-272.42

气相标准熵（J·mol<sup>-1</sup>·K<sup>-1</sup>）：309.20

气相标准生成自由能（kJ·mol<sup>-1</sup>）：-173.6

气相标准热熔（J·mol<sup>-1</sup>·K<sup>-1</sup>）：89.32

液相标准燃烧热（焓）（kJ·mol<sup>-1</sup>）：-2005.98

液相标准生成热（焓）（kJ·mol<sup>-1</sup>）：-317.86

液相标准熵（J·mol<sup>-1</sup>·K<sup>-1</sup>）：180.58

液相标准生成自由能 (  $\text{kJ} \cdot \text{mol}^{-1}$  ) : -180.29

液相标准热熔 (  $\text{J} \cdot \text{mol}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$  ) : 154.4

#### · 异丙醇的概述

( $\text{CH}_3$ )<sub>2</sub>CHOH具有特殊醇味的无色液体，是一种良好溶剂和化工原料，用于涂料、医药、农药、化妆品等工业，也用于生产丙酮、异丙酯、异丙胺（莠去津的原料）。是石油化工发展史以来从石油原料制得的首先一个化工产品。

1855年，法国人M.贝特洛首先报道用丙烯和硫酸经水合制得异丙醇，异丙醇清洗，称间接水合法。1919年，美国人C.埃利斯对此进行了工业开发。1920年底，异丙醇，美国新泽西标准油公司采用埃利斯法建立了生产装置，正式投入生产。1951年，英国卜内门化学工业公司开始用丙烯直接水合法生产异丙醇。其后，各国相继采用此法并作了改进。

异丙醇价格-异丙醇-联步化工科技(查看)由苏州联步化工科技有限公司提供。苏州联步化工科技有限公司是一家从事“工业酒精，异丙醇，醋酸乙酯，白电油，二甲苯等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“联步化工”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使联步化工在化工产品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！