

# 异丙醇是什么 淮南异丙醇 联步化工

产品名称	异丙醇是什么 淮南异丙醇 联步化工
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

### 异丙醇主要用途介绍

作为有机原料和溶剂有着较多用途。作为化工原料，可生产丙酮、过氧化氢、甲基异丁基酮、二异丁基酮、异丙胺、异丙醚、异丙基氯化物，以及脂肪酸异丙酯和氯代脂肪酸异丙酯等。在精细化工方面，可用于生产硝酸异丙酯，黄原酸异丙酯、亚磷酸三异丙酯、异丙醇铝以及医药和农药等，也可用于生产二异丙酮、醋酸异丙酯和麝香草酚以及汽油添加剂。

### 异丙醇主要用途介绍

作为有机原料和溶剂有着较多用途。

作为色谱分析标准物测定钡、钙、铜、镁、镍、钾、钠、锶、亚硝酸、钴等。

用作油井水基压裂液的消泡剂，异丙醇的作用，空气形成爆炸性混合物，遇明火、高热能引起燃烧爆炸，异丙醇价格，与氧化剂能发生强烈反应。

在电子工业中，可用作清洗去油剂。油脂行业中，棉籽油的萃取剂，也可用于动物源性组织膜的脱脂。

### 异丙醇物理性质性状：

比热容 ( KJ/(kg · K) ，异丙醇是什么 ， atm ， ， 淮南异丙醇 ， 定压 ) ： 2.55

临界温度 ( atm ， ) ： 234.9

临界压力 ( MPa ) : 4.764

电导率 ( S/cm ) :  $35.1 \times 10^{-7}$

热导率 ( W/(m · K) , atm , ) : 15.49

蒸气压 ( kPa , atm , ) : 4.32

体膨胀系数 ( K<sup>-1</sup> , atm , ) : 0.00107

相对密度 ( 20 , 4 ) : 0.7855

异丙醇是什么-淮南异丙醇-联步化工(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实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。联步化工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！