

# 异丙醇 江阴泰隆环保 异丙醇

产品名称	异丙醇 江阴泰隆环保 异丙醇
公司名称	江阴泰隆环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江阴市滨江路2号1幢515室
联系电话	13584868787 13584868787

## 产品详情

### 性质

异丙醇可与水，醇，醚和混溶。它会溶解、聚乙烯醇缩丁醛、多种油、树胶和天然树脂。不同于乙醇或，它不溶于含盐溶液中。故异丙醇可以借由在水溶液中加入盐，如氯化钠，硫酸钠，或任何其它几种无机盐分离出来，这是因为异丙醇不太溶于水溶液中，该过程俗称为盐析，可浓缩异丙醇，分离成不同的层。异丙醇与水在重量百分浓度87.7%（体积百分浓度91%）共沸时，异丙醇，其沸点为80.37（176.67 ° F）。水 - 异丙醇混合物的熔、沸点都较原先纯物质还低。

异丙醇有一丝苦涩，但其具毒性不得饮用。异丙醇随着温度的降低会变得越来越粘稠。在温度低于70 ° C（194 ° F），异丙醇的黏稠度类似枫糖浆。反应异丙醇可被氧化为，反应可借由通过使用氧化剂（如铬酸、）进行，或者使通过加热的铜催化剂以脱氢： $(CH_3)_2CHOH \rightarrow (CH_3)_2CO + H_2$

异丙醇经常被用来作为在米尔温 - 庞多夫 - 韦尔莱还原反应和其它转移氢化反应（Transfer hydrogenation）的溶剂和氢化物源，之后它会被氧化成。异丙醇可以利用转化为2-丙烷，或与硫酸加热脱水为。

### 用途

异丙醇的绝大部分被用作涂层或工业生产过程的溶剂或清洁剂（例如半导体芯片洗涤杂质），特别是应用，由于他认为任何残留的毒性低。一些异丙醇用作化学中间体。异丙醇可被转化为，但法更常被使用。它也可以用来作为添加剂。

### 异丙醇和酒精的区别

我们经常会将和酒精进行混淆，异丙醇选哪家，我们不知道他们之间的区别是怎样的，异丙醇价格，Z大的区别是怎样的呢?那么今天我们就来详细的介绍一下和酒精的区别，希望以后我们可以很好的辨别出来了。

$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$ ，有刺激性气味，乙醇 $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$ ，有特殊香味。 $\text{CH}_3\text{CHOH}$ ，多了个，活性增强了 $\text{C}_3\text{H}_7$ 酒精，化妆水中都含有，含酒精的饮料过量也会发生其名称：酒精，擦洗酒精，异丙醇售价，毒性：5级性质：室温下液态，但容易挥发为气体，可以被吞食或由皮肤吸收症状。

通过了解我们知道，的理化性质主要包括以下两点：1.是无色透明可燃性液体，有与乙醇、混合物相似的气味。比重0.7851、熔点-88、沸点82.5。2.能溶于水、醇、醚。蒸气与空气形成爆炸性混合物。

我们了解到了他们在熔点、沸点，以及毒性上面都是不一样的，并且区别也是比较大的，所以说我们一定要好好的区分他们。

异丙醇（IPA）作为溶剂是工业上比较廉价的溶剂，用途广，能和水自由混合，对亲油性物质的溶解力比乙醇强，可以作为硝基纤维素、橡胶、涂料、虫胶、等的溶剂。可用于生产涂料、油墨、萃取剂、气溶胶剂等。还可用作防冻剂、清洁剂、调和的添加剂、颜料生产的分散剂、印染工业的固定剂、玻璃和透明塑料的防雾剂等。用作胶黏剂的稀释剂，还用于防冻剂、脱水剂等。异丙醇-江阴泰隆环保-异丙醇价格由江阴泰隆环保科技有限公司提供。江阴泰隆环保科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏无锡的化工项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。江阴泰隆环保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！