

# 吉业升化工 110-65-6 1,4-丁炔二醇 有机合成 提供样品

产品名称	吉业升化工 110-65-6 1,4-丁炔二醇 有机合成 提供样品
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 规格:一级品 发货时间:下单当日或次日
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	15927120776 15927120776

## 产品详情

丁炔二醇

英文名：1, 4-Butynediol

分子量：86.1

结构简式：HOCH<sub>2</sub>C≡CCH<sub>2</sub>OH

分子式：C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>O<sub>2</sub>

含量：98%(酰化法)

熔点：42-52 (熔距 2 )

水溶性(20 )：易溶于水

外观：白色结晶粉末乙醛

添加量：0.1-0.3g/l

应用：用于初级镀镍光亮剂

作用：电镀镍之光亮剂，弱整平剂。

特点：次级光亮剂，分解产物较多。

包装：40kg/编织袋

储存：存放在阴凉干燥处用途：

- 1、制造有机产品：丁炔二醇可以用于制造丁烯二醇、丁二醇、正丁醇、二氢呋喃、dingneizhi、吡咯烷酮等一系列有机化合物。如塑料、纤维、涂料、树脂、溶剂、染料等领域中有应用。
- 2、溶剂：丁炔二醇作为溶剂，在电镀工业中常被用作光亮剂。可以溶解一些难溶于水的物质。
- 3、电镀剂：丁炔二醇也常被用作电镀镍的次级光亮剂。