

# EDTA二钠价格 万旭化工 EDTA二钠

产品名称	EDTA二钠价格 万旭化工 EDTA二钠
公司名称	安徽万旭化工科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宣城市郎溪县飞鲤镇幸福富裕路
联系电话	18110820001 18110820001

## 产品详情

EDTA-二钠，是化学中一种良好的配合剂EDTA-二钠，EDTA二钠，是化学中一种良好的配合剂，在配位滴定中经常用来测定金属离子的含量。除了在化学领域，EDTA-二钠在食品工业中也有重要的用途，是食品添加剂的一种。是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》中明确规定的合法食品添加剂，EDTA二钠价格，在食品加工中主要稳定剂、凝固剂、剂以及防腐剂的作用(四二钙的功能是)，并且在使用范围和使用量上都做了明确规定——EDTA二钙仅可用于复合调味料中，使用量不能超过75毫克/公斤;EDTA-二钠则可以用于果酱、果脯类、腌渍蔬菜、蔬菜罐头等食物中，大使用量也因食品种类而异。

### EDTA二钠作为一种重要螯合剂

EDTA二钠作为一种重要螯合剂，四钠盐螯合多种金属离子和分离金属的能力相当强（螯合金属离子的稳定系数的对数值pK稳，碱土金属的基本在7以上，某些过渡元素的甚至达到29。），本品用作彩色感光材料冲洗加工的漂白定影液及染色助剂、纤维处理剂、化妆品添加剂、食品、农业化学微肥生产、血液抗凝剂、洗涤剂中的软水剂、稳定剂、合成橡胶、聚合引发剂和重金属定量分析剂等。在丁苯橡胶聚合用氯化还原引发系统中，EDTA二钠作为活性剂的组成部分，EDTA二钠生产，主要用于络合铁离子，控制聚合反应速度。

EDTA二钠和EDTA四钠是EDTA的两种形式。

EDTA二钠和EDTA四钠之间的主要区别在于每种化合物的pH值。EDTA二钠的pH范围为4至6，而EDTA四钠的pH范围为10至11。此外，EDTA二钠具有两个钠原子，而EDTA四钠具有四个钠原子。因此，EDTA二钠和EDTA四钠之间也有区别。此外，我们还可以根据其分子质量确定EDTA二钠和EDTA四钠之间的差异。EDTA二钠的分子量为336.2g/mol，而EDTA四钠的分子量为380.1g/mol。

EDTA二钠价格-万旭化工(在线咨询)-EDTA二钠由安徽万旭化工科技有限公司提供。安徽万旭化工科技有限公司是从事“化工原料、化工产品、印染助剂的研发及销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄先生。