

EDTA批发 阜阳EDTA 万旭化工

产品名称	EDTA批发 阜阳EDTA 万旭化工
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二钠易溶于水

EDTA二钠易溶于水，易与一些金属离子络合，效果会显著，EDTA难溶于水，络合效果就会差；前者偏碱性，也有利于络合反应.1 mol EDTA 加入 2 mol NaOH 就得到 1 mol EDTA二钠之所以制备成钠盐是因为EDTA在水中的溶解度比较小，钠盐溶解度大，可以配置较高浓度的EDTA溶液，而这样做不影响滴定分析。氢氧化铜与EDTA二钠的反应方程式 $Cu(OH)_2 + Na_2H_2Y = Na_2[CuY] + 2H_2O$ 。C2H5OH加热生成C2H4 与氢氧化铜反应生成，铜，和水 2个钠+水+二氧化碳=2个+碳酸钠。

EDTA四钠是什么

EDTA四钠是一种重要的络合剂及金属掩蔽剂。可用于纺织行业染色，水质处理、彩色感光、、日用化工、造纸等行业，作为添加剂、活化剂、净水剂、金属离子遮蔽剂和丁苯橡胶工业中的活化剂。干法涤纶行业中抵销金属干扰，提高所染织物的色泽和亮度，还可用于液体洗涤剂中，EDTA二钠厂家，提高洗涤质量，EDTA四钠，增强洗涤效果。稳定性：在通常使用和储存条件下稳定。避免接触的条件：火源，EDTA批发，热源。避免接触不兼容物质。聚合危害：不聚合。分解产物：、二氧化碳（CO，CO2），氮的氧化物（NO，NO2）

EDTA二钠几乎能与所有的金属离子形成稳定的螯合物，在化妆品中主要作螯合剂使用，同时对防腐体系和体系有一定协同增效作用。EDTA二钠通常在化妆品中的添加量为0.05-0.2%，阜阳EDTA，其功能就是在溶液中像螃蟹一样钳住金属离子不放，从而使金属离子被掩蔽而失去离子活性，避免金属离子的存在干扰配方体系的稳定。同时其螯合微量金属离子（尤其是如铁、铜等）后淬灭了微量金属离子引发的自由基氧化作用，从而提高体系的性。

EDTA批发-阜阳EDTA-万旭化工(查看)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实力雄厚，信誉可靠，在安徽 宣城 的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。万旭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！