

# 上饶EDTA二钠 乙二胺四乙酸二钠(EDTA-2Na) 高效熬合剂99.9 EDTA-4Na

产品名称	上饶EDTA二钠 乙二胺四乙酸二钠(EDTA-2Na) 高效熬合剂99.9 EDTA-4Na
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	8700.00/吨
规格参数	国标:国标 袋:袋 国产:国产
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

## 产品详情

### EDTA二钠对眼睛的作用

是一种络合作用溶液剂，名字叫做乙二胺四乙酸二钠，能调整护肤品的pH酸碱度，其实就是能调节护肤品的酸碱度在我们可以适宜的范围之内，以保障面部肌肤不会受到高的刺激性。

### EDTA四钠的作用

EDTA二钠是一种络合作用溶液剂，名字叫做乙二胺四乙酸二钠。

可以加到化妆品里，能调整护肤品的pH酸碱度，是一种络合剂，加进护肤品中的重要性是络合作用一些重金属离子，对护肤品具有相对稳定的功效。

EDTA是一种极为重要的络合剂。EDTA主要用途较广，可用作五颜六色感光型材清洗加工制作漂白剂定影液，染色助剂，化学纤维解决改性剂，化妆品添加剂，血液抗凝剂，洗洁剂，增稠剂，丁苯橡胶汇聚交联剂。

EDTA是抗氧化剂的代表性化学物质，可以跟碱土金属、稀有元素和过渡元素等产生相对稳定的水溶络离子。除醋酸盐外，也有氨盐及铁、镁、钙、铜、锰、锌、钴、铝等各类盐，这种盐各不相同的用处。

除此之外EDTA也可以拿来使有害放射性物质金属材料从人体内快速代谢具有解毒作用。都是水改性剂。EDTA还是一种极为重要的显色剂，但是用于滴定管金属镍，铜等，使用的时候要氢氧化钠一起使用，才可以起显色剂的功效。

我国从未有过要求不可以加上EDTA二钠，但是它有一定的不良反应，其堵塞毛孔，粘膜，造成哮喘病，肌肤出疹的消极功效已经凸显，是一种可能会引起过敏的现象化学物质。

(可开增值税发票) 全国各地能发