

乙二胺四乙酸EDTA 二钠四钠 染色助剂纤维处理助剂 化妆品原料

产品名称	乙二胺四乙酸EDTA 二钠四钠 染色助剂纤维处理助剂 化妆品原料
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	18200.00/吨
规格参数	CAS号:60-00-4 含量:99% 包装规格:25kg/袋
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

【产品质量】

请购货前与我司进行沟通，把您所需要的产品质量要求、包装、数量以及准确的运输位置与销售人员进行协商好，

我司会与您签订产品采购合同，并把产品质检单发给您，同时可提供我司的相关资质，一般当天可以发货。

货源充足，极速发货，价格合理，品质保障，贴心售后！

中文名称：乙二胺四乙酸(EDTA),PT

中文别名：四乙酸二氨基乙烷,托立龙

英文名称：Ethylenediaminetetraacetic acid

英文别名：(Ethylenedinitrilo)tetraacetic acid,Edathamil

CAS号：60-00-4

分子式：C₁₀H₁₆N₂O₈

分子量：292.24

EINECS号：200-449-4

熔点250 ° C(dec.)(lit.)

沸点434.18 ° C(roughestimate)

密度1.46g/cm³at20 ° C

蒸气压<0.013hPa(20 ° C)

折射率n₂₀/D1.363

闪点>400 ° C DIN51758

储存条件2-8 ° C

性能描述：白色粉末，能溶于氢氧化钠、碳酸钠及氨溶液中，能溶于160分沸水，微溶于冷水，溶于乙醇、丙酮及部分有机溶剂。

化学性质：从水中结晶析出的本品为白色粉末。

25 °C 时在水中的溶解度为0.5g/L。不溶于冷水、醇和一般有机溶剂。溶于氢氧化钠、碳酸钠和氨溶液。

用途：钙离子络合剂，洗涤剂，血液抗凝剂。生化研究中用作钙螯合剂，消除微量重金属导致的酶催化反应中的抑制作用。

【温馨提示】

因原料市场行情变化较大，在线价格未能及时更新