

二乙醇胺 扬巴 99.5含量 工业级 仓库现货 全国发货

产品名称	二乙醇胺 扬巴 99.5含量 工业级 仓库现货 全国发货
公司名称	济南世纪通达化工有限公司
价格	9000.00/吨
规格参数	品牌:扬巴 陶氏 规格:215kg/桶 CAS登录号:111-42-2
公司地址	济南市天桥区北园大街409号
联系电话	15194176855 15098951629

产品详情

二乙醇胺

中文名称 , 二乙醇胺 ; 双羟乙基胺 ; 2 , 2'-亚氨基双乙醇 : 。

英文名Diethanolamine

英文缩写DEA

化学式C₄H₁₁NO₂

分子量105.14

CAS登录号111-42-2

EINECS登录号203-868-0

熔点28 °C

沸点268.8

水溶性 : 易溶于水、乙醇 , 微溶于苯

密度1.097

外观 无色粘液体或结晶。有碱性 , 能吸收空气中的二氧化碳和硫化氢等气体。

闪点146；137（闭式）

应用 用作气体的净化剂，也用作合成有机合成的原料

1.主要用作CO₂、H₂S和SO₂等酸气体吸收剂、非离子表面活性剂、乳化剂、擦光剂、工业气体净化剂、润滑剂。亚氨基二乙醇又称二乙醇胺，是除草剂草甘膦的中间体。用作气体的净化剂，也用作合成有机合成的原料。

2.吗啉和二乙醇胺都是有机合成的中间体。

3.二乙醇胺是重要的缓蚀剂，可用于锅炉水处理、汽车引擎的冷却剂，钻井和切削油以及其他各类润滑油中起缓蚀作用。还在气中用作净化酸气体的吸收剂。在各种化妆品和品中用作乳化剂。在纺织工业中作润滑剂，还可作润湿剂和软化剂以及其他的有机合成原料。

4.在胶黏剂中用作酸吸收剂、增塑剂、软化剂、乳化剂等。还用作石油气及其他气体中酸气体（如硫化氢、二氧化碳等）的吸收剂。是合成医、染料中间体及表面活性剂的原料。在酸条件下用作油类、蜡类的乳化剂，皮革及合成纤维的软化剂。在洗发液和轻型去垢剂中用作增稠剂及泡沫改进剂。还用作洗涤剂、润滑剂、光亮剂及发动机活塞除灰剂等。

5.用作镀银、镀镉、镀铅、镀锌络合剂等。

6.用作分析试剂，酸气体吸收剂，软化剂和润滑剂，以及用于有机合成