

三乙醇胺 南京，湖北 98（%）

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 三乙醇胺 南京，湖北 98（%） |
| 公司名称 | 甘肃新本立工贸有限公司 |
| 价格 | 12200.00/吨 |
| 规格参数 | 产地/产商:南京，湖北 含量 :98（%） 产品等级:优级品 |
| 公司地址 | 兰州市七里河区柳家营1号 |
| 联系电话 | 13893136539 13893159994 |

产品详情

| | | | |
|-------|-------|-----|----------|
| 产地/产商 | 南京，湖北 | 含量 | 98（%） |
| 产品等级 | 优级品 | CAS | 102-71-6 |

三乙醇胺简介

1.英文名称：triethanolamine (tea) 2. c a s：102 - 71 - 6 3.分子式：c₆h₁₅o₃n 结构式：n (ch₂ch₂oh) 3
4.相对分子量：149.19 密度：1.120-1.130 5.熔点：21.2 6.沸点：360 7.闪点：193（开杯），179（闭杯）
8.折射率：1.489-1.485 粘度:280mpa.s(35)15mpa.s(1)溶解性
有吸湿性，能与水、乙醇、丙酮等混溶。25 时在苯中的溶解度4.2化学性质及合成方法 具有叔胺的性质，碱性比氨低，能吸收co₂和h₂s，其水溶液呈碱性，能与无机酸或有机酸反应生成盐，还能和高级脂肪酸形成脂。可与多种重金属螯合生成2-4个配位的稳定螯合物,是优良的螯合剂.一般由液氨先配置成一定浓度的氨水，之后与环氧乙烷在微加热的情况下反应。通过精制得到各种纯度无色透明的产一般用途 (1) 用于制备 表面活性剂
、切削油、防冻液，在金属加工工业中，可用来制备缓蚀剂，保护金属表面，防止氧化；