

三乙二醇 三甘醇 112-27-6 干燥剂 萃取剂 无色液体

产品名称	三乙二醇 三甘醇 112-27-6 干燥剂 萃取剂 无色液体
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	13.00/件
规格参数	品牌:台湾南亚、美国壳牌、扬巴 含量:99% 包装规格:225kg/桶
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:三乙二醇

英文名称:Triethylene glycol

中文别名:三甘醇;二缩三(乙二醇);二缩三乙二醇

英文别名:TEG; triethylene glycol anhydrous; 2,2-(ethylenedioxy)diethanol; Trigol 95+ % (GLC); Triglycol; Trigol; 2,2'-[ethane-1,2-diylbis(oxy)]diethanol; 2,2'-(Ethylenedioxy)diethanol

CAS号:112-27-6

分子式:C6H14O4

分子量:150.173

性状：无色无臭有吸湿性的黏稠液体。

沸点 (oC,101.3kPa) : 285

熔点(凝固点) (oC) : -7

相对密度 (g/mL,15/4oC) : 1.1274

相对密度 (g/mL,20/4oC) : 1.1072

相对蒸汽密度 (g/mL,空气=1) : 5.2

折射率(n_{20D}) : 1.455

折射率 (20oC) : 1.457815

黏度 (mPa · s,20oC) : 49.0

黏度 (mPa · s,60oC) : 8.5

主要用途

1.作为溶剂用于硝化纤维、各种树脂、树胶,火箭燃料、增塑剂和柴油添加剂,也可用于气相色谱以及有机合成。三甘醇主要用作空气脱湿剂溶剂,芳香烃萃取剂。也用于印刷油墨、柔软剂、保湿剂以及空调系统的消毒剂等。2.用作天然气、油田伴生气和二氧化碳的优良脱水剂;优良的有机溶剂;空气杀菌剂;聚氯乙烯、聚醋酸乙烯树脂、玻璃纤维和石棉压制板的三甘醇脂类增塑剂等。还用于有机合成,如生产高沸点和良好低温性能的刹车油。