

国产三乙胺 国产 99.5 (%)

产品名称	国产三乙胺 国产 99.5 (%)
公司名称	淄博大润化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地/产商:国产 含量 :99.5 (%) 产品等级:优级品
公司地址	山东省淄博市张店区沅水镇良乡村
联系电话	86-05332095868 13355216038

产品详情

产地/产商	国产	含量	99.5 (%)
产品等级	优级品		

三乙胺 英文名 triethylamine [分子式](#) (c2h5)3n 产品用途

用作有机溶剂、[有机合成](#)原料;也用作高能燃料、橡胶硫化剂、润湿剂及[杀菌剂](#) cas号 121-44-8 毒性防护

本品有毒。易燃。蒸气或液体能刺

激皮肤和粘膜。吸入蒸气后,能使[呼吸器官](#)、[血液循环系统](#)

、中枢神经

系统、肝脏及其他粘膜

组织等机体功能失常。生产现场最高容许浓度30mg/m3。 [防护措施](#)参见“二乙胺”。包装储运

本品为一级[易燃液体](#),与空气接触能形成爆炸性混合物, [爆炸极限](#)

1.2%~8.0% (体积)。采用镀锌铁桶包装,每桶重200kg,体积不得超过桶容积的

85%,桶口衬[聚乙烯](#)

垫圈,以防泄漏。贮存时严禁烟火。放置

于阴凉通风处,应与[氧化剂](#)隔离贮存。运输时防止碰撞,按易燃易爆物规定贮运。物化性质

无色或淡黄色透明

液体,有强烈氨臭。能溶于乙醇和乙

醚。微溶于水,溶液呈碱性。 [相对密度](#)0.7275(20/4)。熔点-114.7 。沸点

88.8 。闪点-11 。 [折射率](#)nd(20)1.4010。易燃。在空气中微发烟,爆炸极限1.2%~8.0%。

乙二胺

中文名称: 1,2-乙二胺 英文名称: 1,2-ethylenediamine

中文名称2: 1,2-二氨基乙烷 英文名称2: 1,2-diaminoethane cas no.: 107-15-3 分子式: c2h8n2 [分子量](#): 60.10

有害物成分 含量 cas no. 1,2-乙二胺 98.0% 107-15-3 健康危害：

本品蒸气对粘膜和皮肤有强烈刺激性。接触本

品蒸气引起[结膜炎](#)、[支气管炎](#)

、肺炎或肺水肿，并可发生接触性皮炎。可有肝、肾损害。皮肤和眼直接接触其液体可致灼伤。本品可引起职业性哮喘。环境危害：对环境有危害，对水体可造成污染。燃爆危险：

本品易燃，具强腐蚀性、强刺激性，可致人体灼伤。急救措施皮肤接触：

立即脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟。就医。眼睛接触：

立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟。就医。吸入：

迅速脱离现场至空气新鲜处。保持[呼吸道](#)通畅。如[呼吸困难](#)

，给输氧。如呼吸停止，立即进行[人工呼吸](#)。就医。食入：用水漱口，给饮牛奶或蛋清。就医。

危险特性：遇明火、高热或与氧化剂接触，有引起燃烧爆炸的危险。与乙酸、乙酸酐、二硫化碳、氯磺酸、盐酸、硝酸、硫酸、发烟硫酸、过氯酸等剧烈反应。能腐蚀铜及其合金。有害燃烧产物：[一氧化碳](#)

、[二氧化碳](#)、氧化氮。灭火方法：

用水喷射逸出液体，使其稀

释成不燃性混合物，并用雾状水保护消防人员。[灭火剂](#)：水、抗溶性泡沫、干粉、二氧化碳、砂土。

泄漏应急处理应急处理：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区，并进行隔离，严格限制出入。切断火源。

建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防酸碱[工作服](#)

。尽可能切断泄漏源。防止流入下水道、排洪沟等限制性空间。小量泄漏：用砂土、干燥石灰或苏打灰混合。也可以用大量水冲洗，洗水稀释后放入废水系统。大量泄漏：构筑围堤或挖坑收容。喷雾状水冷却和稀释蒸汽、保护现场人员、把泄漏物稀释成不燃物。用泵转移至槽车或专用收集器内，回收或运至废物处理场所处置。