

潍坊华潍新型材料 三乙醇胺生产商 日照三乙醇胺

产品名称	潍坊华潍新型材料 三乙醇胺生产商 日照三乙醇胺
公司名称	潍坊华潍新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区宝通东街
联系电话	13506466784

产品详情

分子结构数据1、 摩尔折射率：38.172、 摩尔体积 (m³/mol)：127.33、 等张比容 (90.2K)：346.74、 表面张力 (dyne/cm)：54.95、 介电常数：未确定6、 偶极距 (10⁻²⁴cm³) 7、 极化率：15.13

计算化学数据1、 疏水参数计算参考值 (XlogP)：-12、 氢键供体数量：33、 氢键受体数量：44、 可旋转化学键数量：65、 互变异构体数量：6、 拓扑分子极性表面积 (TPSA)：63.97、 重原子数量：108、 表面电荷：09、 复杂度：55.710、 同位素原子数量：011、 确定原子立构中心数量：012、 不确定原子立构中心数量：013、 确定化学键立构中心数量：014、 不确定化学键立构中心数量：015、 共价键单元数量：1

潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，山东三乙醇胺厂家，是潍坊的液体化工经销商之一，三乙醇胺生产商，欢迎新老客户来电咨询！

安全数据

RTECS号：KL9275000危险品标志：Xi[5] 风险术语：R36：R36 Irritating to eyes. 刺激眼睛。安全术语：26-39-36；S26；S36；S39S26 In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice.不慎与眼睛接触后，请立即用大量清水冲洗并征求医生意见。S36 Wear suitable protective clothing. 穿戴适当的防护服。S39 Wear eye/face protection. 戴眼睛/面孔保护装置。危险类别：36/37/38-36MSDS汇总：化学品安全技术说明书参考文本可燃性特征：遇明火、高温、强氧化剂可燃；燃烧排放有毒氮氧化物烟雾。

潍坊华潍新型材料有限公司欢迎新老客户来电咨询！

性状：无色至淡黄色透明粘稠液体，三乙醇胺销售商，微有氨味，低温时成为无色至淡黄色立方晶系晶

体。露置于空气中时颜色渐渐变深。易溶于水、乙醇、甘油及乙二醇等，微溶于苯及碳等，在非极性溶剂中几乎不溶解。5 时的溶解度：苯4.2%、庚烷小于0.1%。呈强碱性，日照三乙醇胺，0.1mol/L的水溶液pH为10.5。潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊的液体化工经销商之一，欢迎新老客户来电咨询！潍坊华潍新型材料(图)-三乙醇胺生产商-日照三乙醇胺由潍坊华潍新型材料有限公司提供。潍坊华潍新型材料有限公司（www.wfhuagong.cn）有实力，信誉好，在山东 潍坊 的醇类等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进华潍新型材料和您携手步入辉煌，共创美好未来！