



辛醇

生产企业 燕山、齐鲁

性能与用途 性质 辛醇为无色透明油状液体，有特殊气味，与水可形成共沸物。沸点为 185 ，熔点为 -70 。

用途 主要用于增塑剂，粘接剂的溶剂，洗涤剂的脱水剂，照相、造纸、油漆、印染等工艺的消泡剂，陶瓷工业的釉浆的分散剂、造矿剂、清洗剂、石油添加剂等。

主要指标	色度 (铂-钴色), 号	密度 (20℃), g/cm ³	纯度, %	酸度, %	羰基化合物含量 (以 2-乙基己醛计), %	硫酸显色实验, 号	水分, % (m/m)
典型值	6	0.832	99.7	0.001	0.004	16	0.02
测试方法	GB/T 3143	GB/T 4472	GB/T 6818	GB/T 6818	GB/T 6818	GB/T 6818	GB/T 6283

安全及运输 安全 辛醇液体具有轻微的毒性，应避免接触皮肤和吸入蒸汽，如果溅到皮肤上和眼睛里应迅速用大量清水清洗。

运输 工业辛醇应用干燥、清洁的槽车或镀锌铁桶包装，运输时应轻搬、轻放，避免碰撞，应贮存在阴凉、通风、干燥的仓库内，防止日晒，附近不得有明火

联系方式 燕山：010-69313551

应用领域

- 添加剂和密封剂
- 化学加工
- 清洁
- 影像和胶片
- 油气和矿产
- 造纸

郑重声明：

- 1、未经本网站同意，任何人不得将本文件上传或转载到任何网页，也不得将本文件内容以任何书面形式出版和用作经营宣传。
- 2、本文件所含信息仅限于所指产品而非与任何其他产品或材料结合使用的信息，且该信息是基于收集之日我们认为可靠的数据，我们不以任何方式保证所描述产品的适用性，任何特定的用途及其准确性、可靠性或完整性。中国石化也不保证其典型（或其它）数值。我们明确声明将不对任何人使用或依赖本文件所含任何信息直接或间接产生的任何损失、损害或伤害负有责任。使用者将对应用此产品所产生的一切后果自负全部责任。
- 3、该文件仅为对产品的描述性说明，实际产品的各项详细指标以出厂产品为准。
- 4、本声明和文件中的“我们”、“中国石化”包括中国石油化工股份有限公司及其任何一家或一家以上分公司或它们直接或间接管理的任何关联公司。
- 5、中国石油化工股份有限公司（CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION）、中国石化（SINOPEC）、中国石化的徽标设计均为中国石油化工股份有限公司的商标。