

# 泰州附近二氯甲烷报价

生成日期: 2025-10-09

环境危害该物质对环境可能有危害，在地下水中有蓄积作用。对水生生物应该特别注意。还应注意对大气的污染。健康危害侵入途径：吸入、食入、经皮吸收。环境危害该物质对环境可能有危害，在地下水中有蓄积作用。对水生生物应该特别注意。还应注意对大气的污染。健康危害侵入途径：吸入、食入、经皮吸收。无锡盛斯源化工有限公司批发工业酒精、无水乙醇、75消毒酒精、异丙醇、醋酸乙酯、醋酸甲酯、醋酸丁酯、醋酸仲丁酯、醋酸正丙酯、白电油、石油醚、120号溶剂油、6号溶剂油□D40溶剂油、碳氢清洗剂、航空煤油、无臭煤油、甘油、乙二醇丁醚、乙二醇乙醚、丙二醇、丙二醇甲醚PM□丙二醇甲醚醋酸酯PMA□甲基异丁MBK□乙二醇乙醚醋酸酯CAC□二甲基甲酰胺DMF□二甲酸酯DBE□二氯甲烷、二氯乙烷、三氯乙烯、二甲苯、环己酮、乙二醇、甲缩醛、正丁醇、甲醇、去渍油、开油水、慢干水、防白水、洗网水、洗枪水、洗板水、各种天那水、香蕉水、稀释剂等有机化工品。科学化管理生产，确保安全质量关。泰州附近二氯甲烷报价

二氯甲烷是甲烷分子中两个氢原子被氯取代而生成的化合物，分子式CH<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub>□是无色、透明、比水重、易挥发的液体，有类似醚的气味和甜味，不燃烧，但与高浓度氧混合后形成的混合物。二氯甲烷微溶于水，与绝大多数常用的有机溶剂互溶，与其他含氯溶剂、\*\*、乙醇和N□N-二甲基甲酰胺也可以任意比例混溶。室温下二氯甲烷难溶于液氨中，能很快溶解在酚、醛、酮、冰醋酸、磷酸三乙酯、甲酰胺、环己胺、乙酰乙酸乙酯中。相对密度(20/4℃)□熔点℃□沸点40℃□不可燃低沸点溶剂，常用来代替易燃的石油醚、\*\*等，并可用作牙科局部麻醉剂、制冷剂和灭火剂等。自燃点640℃□黏度□20℃□·s□折射率n<sub>D</sub>(20℃)□临界温度237℃□临界压力。热解后产生HCl和痕量的光气，与水长期加热，生成甲醛和HCl□进一步氯化，可得CHCl<sub>3</sub>和CCl<sub>4</sub>□纯二氯甲烷无闪点，含等体积的二氯甲烷和汽油、溶剂石脑油或甲苯的溶剂混合物是不易燃的，然而当二氯甲烷与\*\*或甲醇液体以10：1比例混合时，其混合物具有闪点，蒸气与空气形成性混合物，极限%～%（体积）。二氯甲烷是甲烷氯化物中毒性小的，其毒性为四氯化碳毒性的。如果二氯甲烷直接溅入眼中，有疼痛感并有腐蚀作用。二氯甲烷的蒸汽有麻醉作用。泰州附近二氯甲烷报价昆山批发二氯甲烷厂家批发送货。

空气流布：二氯甲烷进入大气中会和氢氧自由基反应而发生分解，其半衰期为数个月。3. 生物分解性：二氯甲烷在氧气充足的情况下，和污泥种(Sewageseed□或活化淤泥反应，在6小时到7天之间会完全的生物分解。4. 生物浓缩虽然缺乏实验数据，但是由於二氯甲烷的辛醇与水分配系数低，因此可推断其不会有生物浓缩的现象。5. 自水/土壤挥发性二氯甲烷的亨利定律常数很高，很迅速而稳定的由水中蒸发，其由水中蒸发的半生期为。国标化工溶剂品质供应商，符合ROHS标准，出厂出库检测，为您提供放心的溶剂①由于溶剂价格随行业波动，欢迎来电咨询各类溶剂实时优惠报价②苏州持续7年品质的供应商，品质提供各类溶剂③无锡盛斯源化工专业技术人员为客户解决各类问题，依据客户需求。

二氯甲烷英文名dichloromethane□外观是无色透明液体，具有溶解能力强和毒性低的优点。多用于制造安全电影胶片、聚碳酸酯。也被常用作涂料溶剂、金属脱脂剂，气烟雾喷射剂、聚氨酯发泡剂、脱模剂、脱漆剂。二氯甲烷是甲烷分子中两个氢原子被氯取代而生成的化合物，分子式CH<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub>□是无色、透明、比水重、易挥发的液体，有类似醚的气味和甜味，不燃烧，但与高浓度氧混合后形成的混合物。二氯甲烷微溶于水，与绝大多数常用的有机溶剂互溶，与其他含氯溶剂、\*\*、乙醇和N□N-二甲基甲酰胺也可以任意比例混溶。室温下二氯甲烷难溶于液氨中，能很快溶解在酚、醛、酮、冰醋酸、磷酸三乙酯、甲酰胺、环己胺、乙酰乙酸乙酯中。相对密度(20/4℃)□熔点℃□沸点40℃□不可燃低沸点溶剂，常用来代替易燃的石油醚、\*\*等，并可

用作牙科局部麻醉剂、制冷剂 and 灭火剂等。自燃点 $640^{\circ}\text{C}$  黏度 $20^{\circ}\text{C}$ ·s 折射率 $n_D(20^{\circ}\text{C})$  临界温度 $237^{\circ}\text{C}$  临界压力。热解后产生HCl和痕量的光气，与水长期加热，生成甲醛和HCl 进一步氯化，可得 $\text{CHCl}_3$ 和 $\text{CCl}_4$  纯二氯甲烷无闪点，含等体积的二氯甲烷和汽油、溶剂石脑油或甲苯的溶剂混合物是不易燃的，然而当二氯甲烷与\*\*或甲醇液体以10：1比例混合时。有二氯甲烷采购需要欢迎来我司询价考察。

C危险类别码：40-39/23/24/25-23/24/25-11-67-36/37/38-68/20/21/22-20/21/22-50-37-34安全说明：23-24/25-36/37-45-16-7-26-61-36/37/39危险品运输编号 UN15933WGKGermany 2 RTECS 号：PA8050000F 3-10HazardNote HarmfulHazardClass PackingGroup III 物质数据 75-09-2(HazardousSubstancesData)编号系统CAS号：75-09-2MDL号：MFCD00000881EINECS 号：200-838-9RTECS号：PA8050000BRN号：1730800PubChem号：24856423计算化学数据1、疏水参数计算参考值XlogP 2 氢键供体数量：03、氢键受体数量：04、可旋转化学键数量：05、拓扑分子极性表面积TPSA 06 重原子数量：37、表面电荷：08、复杂度：9、同位素原子数量：010、确定原子立构中心数量：011、不确定原子立构中心数量：012、确定化学键立构中心数量：013、不确定化学键立构中心数量：014、共价键单元数量：1化学性质与稳定性1. 毒性很小，且中毒后苏醒较快，故可用作麻醉剂。对皮肤及黏膜有刺激性。年轻成年大鼠经口LD50 空气中\*\*高容许浓度 $500 \times 10^{-6}$ 。操作时应戴防毒面具，发现中毒后立即脱离现场，对症\*\*\*。在甲烷的氯化物中\*\*小。蒸气的麻醉性强，大量吸入会引起急性中毒。盛斯源化工批发批发二氯甲烷，期待您的询价。泰州附近二氯甲烷报价

湖州批发二氯甲烷供应商批发送货上门。泰州附近二氯甲烷报价

操作与储存注意事项1. 操作时避免产生雾滴，并穿戴适当之个人防护装备。2. 避免让释出的蒸气和雾滴进入工作区的空气中。3. 在通风良好的特定区内操作并采\*\*小用量。4. 须备随时可用于灭火及处理泄漏的紧急应变装备。5. 空的贮存容器内可能仍有具危害性的残留物。6. 於焊接、火焰或热表面的附近不可操作使用此物。7. 贮存於阴凉、乾燥、通风良好及阳光无法直射的地方。8. 贮存须远离热源、火焰及不相容物，如强氧化剂、强酸、硝酸。9. 贮存在贴有标签的适当容器里。10. 不用的容器以及空桶都应紧密的盖好。国标化工溶剂品质供应商，符合ROHS标准，出厂出库检测，为您提供放心的溶剂①由于溶剂价格随行业波动，欢迎来电咨询各类溶剂实时优惠报价②苏州持续7年品质的供应商，品质提供各类溶剂③无锡盛斯源化工专业技术人员为客户解决各类问题，依据客户需求。泰州附近二氯甲烷报价

无锡盛斯源化工有限公司集研发、生产、销售于一体的化工企业，创建于1993年，总公司位于中国历史文化名城—湖南岳阳，在两代盛斯源人的努力拼搏下，先后在广东东莞、江苏无锡、湖北武汉设立销售公司，年销售超8亿元人民币，在岳阳建有1万5千多平米的研发、生产工厂；在东莞樟木头、江苏张家港设立有大型存储油罐和仓储设施，并配备大小各类危险化学品运输车辆，与国内多家石化企业建立了长期稳定的供销关系。

盛斯源奉行“诚信经营、倡导环保、携手精彩、共创未来”的经营理念，实行“品种全、价格低、质量优”的化工超市模式，并代客户调配各类稀释剂、清洗剂、香蕉水，努力为客户提供化学品和用心的服务，我们提供的产品主要用于印刷、涂料、塑胶、五金、鞋材、电子、制革、医药等行业，对产品涉及范围广、要求高，为此公司建立了检测中心、引进人才，对每批原料按标准检测，对每个样品进行准确的分析，保证产品合格，并全部通过SGS和RoHS认证。

宏厚的公司实力、供销系统、严格的质量控制体系，既保证了产品质量，又保障了公司的服务水平，多年

来一直受到广大客户的信任。