

## 湖北宜昌二甲苯 分子量106.17 试剂级 生产商家

产品名称	湖北宜昌二甲苯 分子量106.17 试剂级 生产商家
公司名称	武汉欣中科化工科技有限公司
价格	100.00/千克
规格参数	用途范围:油漆涂料助剂 溶解性:溶于乙醇 CAS:1330-20-7
公司地址	武汉市硚口区崇仁路110号银洲商城商网3层10号-13 (注册地址)
联系电话	13628625909 13628625909

## 产品详情

湖北宜昌二甲苯 分子量106.17 试剂级 生产商家 二甲苯主要由原油在石油化工过程中制造，它广泛用于颜料、油漆等的稀释剂，印刷、橡胶、皮革工业的溶剂。作为清洁剂和去油污剂，燃料的一种成分，化学工厂和合成纤维工业的原材料和中间物质，以及织物的纸张的涂料和浸渍料。二甲苯可通过机械排风和通风设备排入大气而造成污染。一座精炼油厂排入大气的二甲苯高达13.18~1145g/h，二甲苯可随其生产和使用单位所排入的废水进入水体，生产1吨二甲苯，一般排出含二甲苯300~1000mg/L的废水2立方米。由于二甲苯在水溶液中挥发的趋势较强，因此可以认为其在地表水中不是持久性的污染物。二甲苯在环境中也可以生物降解，但这种过程的速度比挥发过程的速率低得多Chemicalbook。挥发到空中的二甲苯也可能被光解，这是它的主要迁移转化过程。二甲苯由呼吸和代谢物从排出的速度很快，在接触停止18小时内几乎全部排出体外，二甲苯能相当持久的存在于饮水中。由于二甲苯在水溶液中挥发性较强，因此，可以认为其在地表水中不是持久性污染物。二甲苯在环境中也可以生物降解和化学降解，但其速度比挥发低得多，挥发到空气中的二甲苯可被光解。可与氧化剂反应，高浓度气体与空气混合发生。二甲苯有中等程度的燃烧危险。由于其蒸气比空气重，燃烧时火焰沿地面扩散。二甲苯易挥发，发生事故现场会弥漫着二甲苯的特殊芳香味，倾泄入水中的二甲苯可漂浮在水面上，或呈油状物分布在水面，可造成鱼类和水生生物的死亡。化学性质

对二甲苯、邻二甲苯，间二甲苯及乙苯的混合物。无色透明液体。溶于乙醇和，不溶于水。用途广泛用作有机溶剂和合成医药、涂料、树脂、染料、和农药等的原料用作清洗剂 溶剂、测定许多有机化合物中水分，显微镜清洁剂。硅元件和热敏电阻等的清洗剂。混合二甲苯是邻；间；对二甲苯和苯的混合物。作为化学原料使用时，可将各异构体预先分离。混合物主要用作油漆涂料的溶剂和汽油添加剂。生产方法 1.炼焦副产回收Chemicalbook苯高温炼焦副产的高温焦油中，含有一部分苯。首先经初馏塔初馏，塔顶得轻苯，塔底得重苯（重苯用作制取古马隆树脂的原料）。轻苯先经初馏塔分离，塔底混合馏分经酸碱洗涤除去杂质，然后进吹苯塔蒸吹，再经精馏塔精馏得纯苯。2.铂重整法用常压蒸馏得到的轻汽油（初馏点约138℃），截取大于65℃馏分，先经含钨催化剂，催化加氢脱出有害杂质，再经铂催化剂进行重整，用二酮醚溶剂萃取，然后再逐塔精馏，得到苯、甲苯、二甲苯等产物。武汉欣中科化工公司是一家致力于提供高品质化工产品和解决方案的企业。公司成立于2002年，位于湖北省武汉市，占地面积8000平方米，拥有现代化的生产设备和完善的质量管理体系。武汉欣中科有限公司持证经营各种危险化学品产品：、硫酸、、片碱、纯碱、液碱、次氯酸钠（漂水）、氨水、草酸，聚合氯化铝，属于湖北

省，武汉地区源头供应商。同时经营批发有10000多种通用有机试剂、无机试剂、分析纯试剂、优级纯试剂、色谱纯试剂、高纯试剂、类试剂、基准试剂、环保试剂、广谱杀菌试剂等化学试剂。经营品牌有科隆、国药、默克、麦克林、西陇、大茂、金山、科密欧、华成达等。我司在湖北武汉、黄石、荆州等地区设有仓库，有完善的产品供应体系，涵盖外贸出口，危包、商检，两用物项，齐全，能快速及时服务各种类型的客户。我司长期供货电路板PCB、科研院校、高新企业、实验室、军工、半导体、核电、光伏、高端电子材料、污水处理、石油化工、生物、制药等企业。武汉欣中科化工科技有限公司始终秉承“以用户为中心，提供技术售前，自建物流仓库，危化品配送服务”，主营化学、生物试剂、医药中间体、科研仪器设备、实验室耗材、玻璃制品等，公司一直坚持以创新为发展和原动力，实施规范化管理，不断实现跨越式发展，公司正在精心打造一支年轻化、专业化、知识化的高素质团队。公司以“做实事、讲实效、诚合作、共发展”的企业文化宗旨，以“质量为本、科技为先、诚信服务、共享双赢”为企业经营理念，以“的技术、优质的产品、良好的信誉、一流的企业”为目标，努力实现民族品牌走向世界，为我们的合作伙伴提供更多更优质的产品和服务而不懈努力。雄关漫道真如铁，而今迈步从头越；欣中科化工真诚希望能与广大新老客户朋友携手并进、共创辉煌

主营产品经营：醇类：无水乙醇、正丁醇、异、95乙醇、乙二醇

有机醋酯类：冰醋酸、精、粗、醋酸乙酯、醋酸丁酯、醋酸正丙酯、醇醚类：丙二醇甲醚（PM,PG）、丙二醇甲醚酯、二丙二醇甲醚、二醇甲醚（2EG）、二醇（2EY）、二醇丁醚（2ED）、乙二醇甲醚（MCS）、乙二醇（ECS）、乙二醇丁醚（BCS）、乙二醇酯（CAC）、

酚酮类：环己酮（丙）、MIBK、溶剂油：120#溶剂油、6#溶剂油、苯系：甲苯、二甲苯

烷烃：环己烷 其他中间体：DMF(二)醇类，脂类，羟烃类，苯类，烷烃，纯碱，氢氧化钾等

水玻璃 国产 300kg/桶 95酒精 国产 160kg/桶 二甲苯 长炼 180kg/桶 120# 6# 200#溶剂油 长岭石化 优级散水（140kg/桶）乙二醇 进口 涤纶级 散水（220kg/桶）工业酒精 国产 国标（160kg/桶 陕西 优级 99.9%

（160kg/桶）桶装或者槽罐车 异 锦州石化 99.90% 散水（165kg/桶）燕山石化 优级 散水（200kg/桶）

山东金岭 优级 原装（250kg/桶）醋酸乙酯 江苏索普 优级 散水（180kg/桶）醋酸丁酯 江阴百川 优级

散水（180kg/桶）醋酸（粗）湖南湘维 75% 散水（180kg/桶）醋酸（精）湖南湘维 99.90%

散水（180kg/桶）食用酒精 河南蓝天 95% 散水（165kg/桶）无水乙醇 黑龙江 99.99% 散水（165kg/桶）

dmf 进口 散水 190kg/桶 醇类：无水乙醇、正丁醇、异、95乙醇、乙二醇

有机醋酯类：冰醋酸、精、粗、醋酸乙酯、醋酸丁酯、醋酸正丙酯、醇醚类：丙二醇甲醚（PM,PG）、丙二醇甲醚酯、二丙二醇甲醚、二醇甲醚（2EG）、二醇（2EY）、二醇丁醚（2ED）、乙二醇甲醚（MCS）、乙二醇（ECS）、乙二醇丁醚（BCS）、乙二醇酯（CAC）、

酚酮类：环己酮（丙）、MIBK、溶剂油：120#溶剂油、6#溶剂油、苯系：甲苯、二甲苯

烷烃：环己烷 其他中间体：DMF(二)片碱、聚合氯化铝（PAC）、氯化钾、次氯酸钙（漂）、次氯酸钠、食用乙醇、无水乙醇、乙酯、异、甲苯、二甲苯、高含量氨水、液碱、双氧水、甲苯、二甲苯、纯苯、醋酸、醋酸乙酯、醋酸丁酯、醋酸正丙酯、醋酯仲丁酯、环己酮、异、正丁醇、无水乙醇

、食用乙醇、乙二醇、、三氯（原装）、120#溶剂油、冰醋酸、MIBK、DMF、碘化钾、升华水杨酸、硫脲、钠、维生素C（抗坏血酸）、邻苯二甲酸二、甲酸、磷酸、聚乙二醇400、OP-10、曲拉通X-100、

酸乙酯、醋酸正丙酯、、MIBK、乙二醇、蓖麻油、液体石蜡、二胺、、试剂、试剂硫酸、试剂、液体聚合氯化铝、蒸馏水、甲醛、DMF、、乳酸乙酯、、石油醚、无水乙醇、冰醋酸、、三氯、化碳、乙二醇

丁醚、咪喃、高含量磷酸三丁酯、PM/PMA、正己烷、乙醇胺、白凡士林、甘油、丙二醇、三、二、氢氧化钾、硫酸镍、碳酸钾、高锰酸钾、、过硫酸钠、EDTA系列、硫化钠、苯酐（邻苯二甲酸酐）、

柠檬酸、活性炭767、无水钠、无水亚硫酸钠、