

湖北武汉磷酸供应商-武汉 磷酸厂家电话

产品名称	湖北武汉磷酸供应商-武汉 磷酸厂家电话
公司名称	武汉欣中科化工科技有限公司
价格	20.00/桶
规格参数	执行标准:国标 可售卖地:全国 等级:工业级
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

湖北武汉磷酸供应商-武汉 磷酸厂家电话 生产方法工业生产方法有湿法和热法。前者制得磷酸浓度较低，而且含杂质较多，需要进行净化。如以酮-醇混合物为萃取体系精制湿法磷酸，经萃取-洗涤-反萃取和钡盐沉淀净化的工艺流程，已生产出合格的85%工业磷酸。后者制得磷酸浓度和纯度都高，但耗电量大、投资和成本较高。湿法是用酸分Chemicalbook解磷矿石制得。此法分为硫酸法、法、法和硫酸氢铵法。常用为硫酸法。硫酸法由于反应温度和制得磷酸浓度不同，在磷酸水溶液中硫酸钙晶体有三种不同形式，按其生产工艺分为“二水物”流程、“半水物”流程、“无水物”流程，近年还出现“半水-二水物”流程和“二水-半水物”流程等。中文名称 磷酸 英文名称 Phosphoric acid CAS号 7664-38-2 分子式 H_3O_4P 分子量 98 EINECS号 231-633-2 熔点 $-40^{\circ}C$ (lit.) 沸点 $158^{\circ}C$ (lit.) 密度 $1.685g/ml$ at $25^{\circ}C$ (lit.) 蒸气密度 3.4(vs air) 储存条件 no restrictions 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、科研院所、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、醋酸仲丁酯、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、