

武汉供应醋酸正丙酯 厂家价格-武汉 醋酸正丙酯厂家批发价格

产品名称	武汉供应醋酸正丙酯 厂家价格-武汉 醋酸正丙酯厂家批发价格
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

武汉供应醋酸正丙酯 厂家价格-武汉 醋酸正丙酯厂家批发价格 简介 乙醇是醇类的一种，是酒的主要成份，也俗称酒精、火酒，呈中性。乙醇易燃，是常用的燃料、溶剂和消毒剂，也用于有机合成。工业酒精含有少量有毒性的。医用酒精主要指体积百分浓度为75%左右（或质量百分浓度wt%为70%）的乙醇，也包括医学上使用广泛的其他浓度酒精。中文名称 乙醇 英文名称 Ethanol CAS号 64-17-5 分子式 C₂H₆O 分子量 46.07 EINECS号 200-578-6 熔点 -114 °C 沸点 78 °C 密度 0.789g/mL at 20 °C 蒸气密度 1.59 (vs air) 蒸气压 43 mmHg at 20 °C FEMA 2419|ETHYLALCOHOL 折射率 1.3614 闪点 12 °C 储存条件 room temp 无水乙醇制备 无水乙醇的制备方法很多，根据对无水乙醇质量的要求不同而选择不同的方法。若要求98%~99%的乙醇，可采用下列方法：利用苯、水和乙醇形成低共沸混合物的性质，将苯加入乙醇中，进行分馏，在64.9 °C时蒸出苯、水、乙醇的三元恒沸混合物，多余的苯在68.3 °C与乙醇形成二元恒沸混合物被蒸出，最后蒸出乙醇。工业多采用此法。用生石灰脱水。于100 mL 95%乙醇中加入新鲜的块状生石灰20g，回流3~5h，然后进行蒸馏。若要99%以上的乙醇，可采用下列方法：在100 mL 99%乙醇中，加入7g金属钠，待反应完毕，再加入27.5g邻苯二甲酸酯或25g草酸酯，回流2~3h，然后进行蒸馏。金属钠虽能与乙醇中的水作用，产生氢气和氢氧化钠，但所生成的氢氧化钠又与乙醇发生平衡反应，因此单独使用金属钠不能完全除去乙醇中的水，须加入过量的高沸点酯，如邻苯二甲酸酯与生成的氢氧化钠作用，上述反应，从而达到进一步脱水的目的。在60 mL 99%乙醇中，加入5g镁和0.5g碘，待镁溶解生成醇镁后，再加入900 mL 99%乙醇，回流5h后，蒸馏，可得到99.9%乙醇。由于乙醇具有非常强的吸湿性，所以在操作时，动作要迅速，尽量减少转移次数以防止空气中的水分进入，同时所用仪器必须事前干燥好。应用 乙醇是重要的基础化工原料之一，广泛用于有机合成、医药、农药等行业；它也是一种重要的有机溶剂，可用于分析镍、钾、镁及脂肪的酸价；也用作萃取剂、脱水剂、清洗剂等。

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：工业酒精、工业乙醇、食用酒精、食用乙醇、无水乙醇、二甲苯、异、无水酒精、乙二醇，二甲苯，水玻璃，醋酸乙酯、醋酸丁酯、正丁醇、异、酒精、、，95%食用乙醇，无水乙醇，二甲苯，苯，正丁醇，醋酸乙酯，醋酸丁酯，醋酸正丙酯、乙二醇，二甲苯，水玻璃，醋酸乙酯、醋酸丁酯、工业酒精、正丁醇、异、乙醇、、，冰醋酸，无水乙醇、工业酒精、醋酸乙酯、、二甲苯、醋酸丁酯、水玻璃、无水乙醇、硅酸钠、防冻液、乙二醇、冰醋酸、异、溶剂油、清洗剂、白电油、二辛酯、正丁醇、医用甘油、工业乙醇、乙酯、氢氧化钠、丁酯、乙酯乙醇、DMF、丙二醇、，120#溶剂油，200#溶剂油，D40溶剂油，D60溶剂油，D80溶剂油，3#煤油 无味煤油，二辛酯，二丁酯，一乙醇胺、醇胺、醇胺，乙二醇，二醇，医用甘油，防冻液、液压油，环保燃料油，次氯酸钠，84消毒液，75%医用酒精，片碱，丙烯酸、、食用酒精（95%乙醇）、乙醇、工业酒精、无水乙醇、乙二醇、正丁醇、异、丙二醇、甲苯、二甲苯、、甲醛、、苯、、环己酮、三氯、碳酸二、环己烷、醋酸、醋酸乙酯、醋酸丁酯、醋酸正丙酯、甲缩醛、二（DMF）、丙二醇甲醚醋酸酯（PMA）、乙二醇单丁醚（防白水）、丙二醇甲醚（PM）、120号溶刘油、6号溶剂油、甲酸、磷酸、次氯酸钠、纯苯、石油醚、纯苯、玻璃水、TX-10乳化剂、冰醋酸、氨水、HPEG、TPEG、醇胺、石蜡、石油醚、双氧水、水玻璃、味喃、碳酸二、消泡剂、油酸、蒸馏水、减水剂、丙烯酸、丙烯酸、丙烯酸丁酯、酸羟乙酯。