

次磷酸厂家 吉林次磷酸 巴斯夫化工

产品名称	次磷酸厂家 吉林次磷酸 巴斯夫化工
公司名称	襄阳市巴斯夫化工贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区追日路孵化园2号D座406-1
联系电话	17771243557 17771243557

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳市巴斯夫化工贸易有限公司

标题

P₂O₅和冷水生成偏磷酸，热水是磷酸。磷酸与AgNO₃产生黄色沉淀，偏磷酸产生白色沉淀。但只有偏磷酸能使蛋白水溶液凝聚产生白色沉淀。磷酸主要用于制药、食品、肥料等工业，包括作为防锈剂，食品添加剂，和矫形，EDIC腐蚀剂，次磷酸价格，电解质，助焊剂，分散剂，工业腐蚀剂，肥料的原料和组件家居清洁产品。也可用作化学试剂，吉林次磷酸，磷酸盐是所有生命形式的营养。85%磷酸是无色透明或略带浅色、稠状液体，易熔点42.35，沸点213 时（失去1 / 2H₂O），则生成焦磷酸，加热至300 变成偏磷酸，易溶液于水，溶于乙醇，其酸性较硫酸、盐酸和酸弱，较醋酸、硼酸强，次磷酸批发，浓磷酸在瓷器中加热时有侵蚀作用。

标题

磷酸铵为无机化合物，一般指(NH₄)₂HPO₄?NH₄H₂PO₄，为无色晶体或灰白色粉末，有时为颗粒，易溶于水。含有氮、磷，是一种复合肥料。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。

密度1.949/cm。熔点60。有无水物，次磷酸厂家，一水物和二水物三种。无水物为白色结晶粉末，微吸湿，极易溶于水。无水物系无色斜方晶系结晶体，易溶于水，水溶液呈酸性反应（PH=4.5），不溶于醇，微溶于氯。二水物也极易溶于水，潮湿空气中易结块，100时则脱水成无水物，190-210时生成焦磷酸钠，280-300分解为偏磷酸钠。水溶液都呈酸性。目前作为产品的以二水物为主。在一定的pH值下，由碳酸钠与磷酸反应或由磷酸氢二钠与一定比例的磷酸反应制得，在湿空气中易结块。

次磷酸厂家-吉林次磷酸-巴斯夫化工(查看)由襄阳市巴斯夫化工贸易有限公司提供。襄阳市巴斯夫化工贸易有限公司在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，巴斯夫化工一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：周经理。