

工业氨水 海川能源 德州氨水

产品名称	工业氨水 海川能源 德州氨水
公司名称	河南海川能源化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省濮阳市华龙区胜利路与京开大道交叉口东北角旭龙大厦1001室
联系电话	15603938228 15603938228

产品详情

氨水我们需要注意的事项

危险性概述侵入途径：吸入、食入健康危害：吸入后对鼻、喉和肺有刺激性，引起咳嗽、气短和哮喘等；可因喉头水肿而窒息；可发生肺水肿，25%氨水，引起。氨水溅入眼内，工业氨水，可造成严重损害，甚至导致失明，德州氨水，皮肤接触可致灼伤。慢性影响：反复低浓度接触，可引起支气管炎。皮肤反复接触，可致皮炎，表现为皮肤干燥、痒、发红。如果身体皮肤有伤口一定要避免接触伤口以防。

河南海川能源化工有限公司在这里告诉你液氨主要产品用途：

液氨主要用于生产、尿素和其他化学肥料，还可用作和的原料。在工业中，用于制造火箭、dao弹的。可用作有机化工产品的氨化原料，还可用作冷冻剂。液氨加热处理后，可以广泛地应用于半导体工业、冶金工业，以及其他工业和科学研究。

河南海川能源化工有限公司主要经营：甲醇、氨水、氢氧化钠以及液蜡等等化工产品。竭诚为您服务，与您共同进步！

可燃性可以和氧气反应生成水和氮气，故有前景做无害燃料。但是缺点是必须在纯氧气中燃烧。（燃烧现象：氨气在纯氧中燃烧，放出红光，发热，生成无色气体和无色液滴）沉淀性氨水是很好的沉淀剂，它能与多种金属离子反应，生成难溶性弱碱或两性氢氧化物。

例如： $Al^{3+} + 3NH_3 \cdot H_2O = Al(OH)_3 \downarrow + 3NH_4^+$ 生成的 $Al(OH)_3$ 沉淀难溶于过量氨水。
 $Fe^{2+} + 2NH_3 \cdot H_2O = Fe(OH)_2 \downarrow + 2NH_4^+$ 生成的白色沉淀易被氧化生成红褐色沉淀
 $4Fe(OH)_2 + O_2 + 2H_2O = 4Fe(OH)_3$ 红褐色) 利用此性质，实验中可制取 $Al(OH)_3$ 、 $Fe(OH)_3$ 、 $Fe(OH)_2$ (苯层覆盖)等。

工业氨水-

海川能源(在线咨询)-德州氨水由河南海川能源化工有限公司提供。河南海川能源化工有限公司是河南濮阳,化工产品的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在海川能源领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创海川能源更加美好的未来。