

# 湖北武汉硫化钠销售企业-硫化碱99% 中间体生产企业武汉欣中科

产品名称	湖北武汉硫化钠销售企业-硫化碱99% 中间体生产企业武汉欣中科
公司名称	武汉欣中科化工科技有限公司
价格	30.00/斤
规格参数	用途:有机原料 中间体 外观形状:粉状 可售卖地:全国
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

硫化碱 硫化钠又称硫化碱、臭苏打、臭碱，常温下纯品为无色或微紫色的棱柱形晶体，工业硫化钠因含杂质常为粉红、棕红色、土黄色块。有腐蛋臭味，有腐蚀性，有毒，密度2.427。在920 分解。能溶于冷水，易溶于热水，溶于水时几乎全部水解为氢氧化钠和硫化氢(10 时溶解度为15.4g，90 时溶解度为57.2g)，水溶液呈强碱性，对铜、木材、皮肤等都有腐蚀性。微溶于乙醇，不溶于。硫化钠遇强酸起反应放出硫化氢。在空气中潮解，易氧化生成酸钠。硫化钠主要用作生皮脱毛剂，纸浆蒸煮剂，硫化染料的原料，染料中间体还原剂，织物染色媒染剂，矿石浮选剂，也可Chemicalbook用作粘胶纤维脱硫剂以及生产硫化钠和多硫化钠原料等。我国硫化钠起源于19世纪30年代，最早由辽宁大连一家化工厂开始小规模的生产，进入80年代至90年代中期，随着化工工业的蓬勃发展，国内硫化钠产业发生了根本性转变，生产家和规模剧增，发展迅猛。由山西运城为中心的硫化钠生产区域快速扩展到了云南、新疆、内蒙古、甘肃、青海、宁夏、陕西等10几个省市和地区。全国年生产能力由80年代末的42万吨猛增到90年代中期的64万吨。其产量发展速度最快的是西北的内蒙古、甘肃、新疆地区。而内蒙古的生产能力已达20万吨，一跃成为的硫化钠产品生产基地。中文名称 硫化钠 英文名称 Sodium sulfide CAS号

1313-82-2 分子式 Na<sub>2</sub>S 分子量 78.04 EINECS号 215-211-5 熔点 950 ° C(lit.) 密度

1.86g/mL at 25 ° C(lit.) 储存条件 Refrigerator(+4 ° C) 溶解度 H<sub>2</sub>O: 0.1g/mL, clear, colorless

形态 flakes 颜色 Yellow 比重 1.856 水溶解性 186g/L(20C) 用途

用于生产高级硫化染料、优质制革。可用于造纸工业中高档纸张生产 染料工业中用于生产硫化染料，是硫化青和硫化蓝的原料。印染工业用作溶解硫化染料的助染剂。制革工业中用于水解使生皮脱毛，还用以配制多硫化钠以加速干皮浸水助软。造纸工业Chemicalbook用作纸张的蒸煮剂。纺织工业用于人造纤维脱硝和硝化物的还原，以及棉织物染色的媒染剂。制药工业用于生产非那西丁等解热药。此外还用于制硫酸钠、硫化钠、多硫化钠等。

城市有：武汉、长沙、合肥、南昌、黄石、岳阳、九江、黄冈、株洲、抚州、咸宁、湘潭、宜春，宜昌、荆州、孝感、鄂州、天门、仙桃、潜江等20

个长江中游城市，江西，北京，广东，上海，湖北，湖南，安徽，河南，重庆，四川等地区 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，资质齐全，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。