

硫化钠 一类一等 广西 工业级

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 硫化钠 一类一等 广西 工业级 |
| 公司名称 | 南宁红锦化工科技有限公司 |
| 价格 | 2400.00/吨 |
| 规格参数 | 型号:一类一等 原产地/生产商:广西 用途级别:工业级 |
| 公司地址 | 南宁市青秀区厢竹大道8号1栋A单元401号房 |
| 联系电话 | 0771-5763541 18977093393 |

产品详情

| | | | |
|------|-----------|---------|----------------|
| 型号 | 一类一等 | 原产地/生产商 | 广西 |
| 用途级别 | 工业级 | 含量 | 60 (%) |
| 粒度 | 片状 (目) | 执行质量标准 | GB/T10500-2009 |
| CAS | 1313-82-2 | | |

我公司生产的硫化钠，含量60%，25公斤净重/袋,双层编织袋包装，质量优，品质高于gb/t10500-2000一类一等，欢迎联系！

该产品：化学名称：硫化钠俗称：硫化碱英文名称：sodiumsulphide(alkalisulphide)分子式： $Na_2S \cdot xH_2O$ 分子量：78.04执行标准：gb/t10500-2000物化性质：纯硫化钠无水物为白色立方晶或颗粒。具有极强的吸湿性，空气中易变色，不稳定。相对密度1.856（14摄氏度），熔点1180摄氏度。溶于水（10摄氏度时溶解度为15.4g/100ml水，90摄氏度时溶解度为57.2g/100ml水），溶液呈碱性。微溶于醇，不溶于醚。水溶液呈强碱性，触及皮肤和毛发时会造成灼伤，故又称硫化碱。溶于硫黄生成多硫化钠。硫化钠有腐蚀性，有毒，在空气中易氧化生成硫代硫酸钠。硫化钠在空气中潮解，并碳酸化而变质，不断释出硫化氢气体。工业硫化钠因含有杂质其色泽呈粉红色、棕红色、土黄色块。其比重、熔点、沸点，也因杂质影响而异。用途：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皮，还用以配制多硫化钠以加速干皮浸水助软。造纸工业用作纸张的蒸煮剂。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。此外还用于制硫代硫酸钠、硫化钠、多硫化钠等。生产方法：（煤粉还原法）硫酸钠在混合器中与煤粉混合后加到转炉内，于高温下进行还原反应，将反应所得粗碱经浸取过滤、蒸发后制片即得。包装：25公斤塑编袋，内衬一层塑料袋，最里层为塑膜袋危险特性：结晶硫化钠为强碱性腐蚀品。无水硫化钠为自燃物品。结晶硫化钠与酸类发生反应，散发出有毒和易燃的硫化氢气体。对大多数金属有轻微腐蚀性。燃烧时释放出二氧化硫气体，硫化钠粉末能与空气形成爆炸性混合物。硫化碱极易溶于水，水溶液呈强碱性，与皮肤和黏膜接触时有极强的刺激性和腐蚀性。九水硫化钠能吸收空气中的二氧化碳而产生硫化氢，接触酸类会剧烈反应并释放出大量硫化氢气体，吸入会严重中毒。应急措施：消防方法：用水灭火。急救：眼睛受刺激时用大量清水冲洗，并就医诊治；皮肤接触用大量清水冲洗；误服时立即漱口，就医诊治。检验项目gb/t10500-2000i类一等品标准值实测值硫化钠(Na_2S)含量% 60

.060.32亚硫酸钠(Na_2SO_3)% 1.08硫代硫酸钠($\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$)% 0.86铁(Fe)含量% 0.120.10碳酸钠(Na_2CO_3)% 5.02
.45水不溶物含量% 0.400.30