

混凝土减水剂用焦亚硫酸钠 焦亚硫酸钠 学祥化工

产品名称	混凝土减水剂用焦亚硫酸钠 焦亚硫酸钠 学祥化工
公司名称	寿光学祥化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊寿光侯镇项目区东信路17号
联系电话	18654710822

产品详情

焦亚硫酸钠包装储运

储存事宜

贮藏与效期：遮光，密封保存。

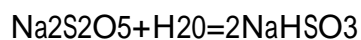
包装事宜

1. 性状：白色或微黄色结晶粉末，97含量食品级焦亚硫酸钠，有二氧化硫的臭气
2. 密度(g/mL 25oC)：1.48
3. 相对蒸汽密度(g/mL，焦亚硫酸钠，空气=1)：1.10
4. 熔点(oC)：150
5. 溶解性(mg/mL)：溶于水(20 时为54g/100ml水;100 时为81.7g/100ml水)，水溶液呈酸性。溶于甘油，微溶于乙醇

焦亚硫酸钠存储注意事项：应贮存于阴凉、干燥的库房中。该品不宜久贮。装卸时要轻拿轻放、防止包

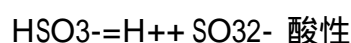
装破裂。失火时，可用水和各种灭火器扑救。包装完整，装载应稳妥。运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。严禁与氧化剂、酸类、食用化学品等混装混运。

在运输过程中，要避免阳光直射、高温、阴雨天气。该产品在高温状态下会释放出二氧化硫气体，有刺激性气味

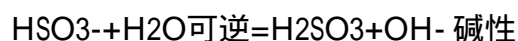


先水解生成亚硫酸qing钠

亚硫酸qing钠电离



亚硫酸qing钠水解：



亚硫酸qing钠为强电解质，而且亚硫酸为中强酸，氢氧化hua钠为强碱，混凝土减水剂用焦亚硫酸钠，因此电离大于水解，故呈酸性

焦亚硫酸钠固体时是碱性，二水溶液呈酸性

混凝土减水剂用焦亚硫酸钠-焦亚硫酸钠-学祥化工由寿光学祥化工有限公司提供。寿光学祥化工有限公司（www.sgxuexiang.com）在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，学祥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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。同时本公司（www.sgxxhg.com）还是从事山东融雪剂厂家，融雪剂价格，学祥融雪剂成分的厂家，欢迎来电咨询。