

供应50公斤包装焦亚硫酸钠 埃及焦亚硫酸钠 学祥化工

产品名称	供应50公斤包装焦亚硫酸钠 埃及焦亚硫酸钠 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

处理废水用焦亚硫酸钠

废水处理使用焦亚硫酸钠是一种白色或微黄色粉末，该药剂在酸性条件下具有还原性的作用，但不具备有去除重金属的作用。而流化钠是红色或红褐色的片状物，皮革厂用焦亚硫酸钠，同时也具有还原性，还可以有效的去除重金属离子。在碱性的条件下使用，能与废水中的重金属离子生成硫化物沉淀，供应50公斤包装焦亚硫酸钠，达到去除的目的。

使用焦亚硫酸钠一般用于电镀行业废水处理，例如处理含六价铬的废水，可以先投加焦亚，通过充分还原反应之后，调碱投加聚合氯化铝或者聚合硫酸铁絮凝剂，最后投加流化钠去除未完成沉淀的重金属

用途：工业上用于印染、有机合成、印刷、制革、制药等部门；在食品加工中作防腐剂、漂白剂、疏松剂

焦亚硫酸钠，又称二硫五氧酸。为白色或黄色结晶粉末或小结晶，带有强烈的SO₂气味。橡胶工业用做凝固剂。印染工业用作棉布漂白后的脱氯剂、棉布煮炼剂。制革工业用于皮革处理，能使皮革柔软，丰满、坚韧，具有防水、抗折、耐磨等性能。化学工业用于生产羟基香草醛等。感光工业用作显影剂等。食品工业用作漂白剂、防腐剂、疏松剂、护色剂及保鲜剂。

焦亚硫酸钠的制作方法：

焦亚硫酸钠的生产工艺路线有干法和湿法两种。

(1) 干法。将纯碱和水按一定摩尔比搅拌均匀，待生成 Na₂CO₃·nH₂O 呈块状时，放入反应器内，块与块之间保持一定的空隙然后通入SO₂，直至反应终了，取出块状物，经粉碎得成品。

硫磺为原料的湿法传统工艺

先将硫磺粉碎成粉状，用压缩空气送入烧炉，混凝土减水剂焦亚硫酸钠，于600~800℃进行自燃，空气加入量是理论量的2倍左右，气体SO₂浓度为10~13%，焦亚硫酸钠，经冷却除尘和过滤后除去升华硫和其他杂质，并使气体温度降低至0℃左右，通入串联反应器中

第三级反应器中缓慢加入用母液和水溶解了的纯碱溶液进行中和反应。其反应式如下： $2\text{NaHSO}_3 + \text{Na}_2\text{CO}_3 \rightarrow 2\text{Na}_2\text{SO}_3 + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O}$

生成的亚硫酸钠悬浮液依次通过第二级反应器，与SO₂进行吸收反应，生成焦亚硫酸钠结晶。

物化性质：焦亚硫酸钠为白色或黄色结晶粉末或小结晶，带有强烈的SO₂气味，比重1.4，溶于水，水溶液呈酸性，与强酸接触则放出SO₂而生成相应的盐类，埃及焦亚硫酸钠，久置空气中，则氧化成Na₂SO₄，故该产品不能久存。高于150℃，即分解出SO₂。

供应50公斤包装焦亚硫酸钠-埃及焦亚硫酸钠-学祥化工(查看)由寿光学祥化工有限公司提供。供应50公斤包装焦亚硫酸钠-埃及焦亚硫酸钠-学祥化工(查看)是寿光学祥化工有限公司(www.sgxuexiang.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理：18654710822。同时本公司(www.cnxuexiang.com)还是从事焦亚硫酸钠生产厂家，山东焦亚硫酸钠用途，焦亚硫酸钠结构的厂家，欢迎来电咨询。