

工业亚硫酸氢钠厂家 合肥盈恒 南京亚硫酸氢钠

产品名称	工业亚硫酸氢钠厂家 合肥盈恒 南京亚硫酸氢钠
公司名称	合肥盈恒化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区金保合肥中心27楼
联系电话	13966654199

产品详情

怎么鉴别无水亚硫酸钠的成分

重金属鉴定

取无水亚硫酸钠1.0g，依法检查。含重金属不得过百万分之二十。盐 取本品0.5g，加水10ml溶解后，加硫酸1ml，置砂浴上蒸至白烟冒出，放冷，加水21ml与盐酸5ml，亚硫酸氢钠工厂，依法检查，应符合规定（0.0004%）。

含量测定：取本品约0.20g，亚硫酸氢钠水溶液，精密称定，精密加碘滴定液（0.05mol/L）50ml，密塞，振摇使溶解，在暗处放置5分钟。用硫酸钠滴定液（0.1mol/L）滴定，至近终点时，加淀粉指示液1ml，继续滴定至蓝色消失，并将滴定的结果用空白试验校正。每1ml碘滴定液（0.05mol/L）相当于6.302mg的亚硫酸钠。

其检测步骤如下：

(1)用天平称取1 g样品并尽可能剪成小碎片，放入样品杯中:用塑料刻度吸管加入0 ml蒸馏水或纯净水，工业亚硫酸氢钠厂家，放置10 min以上，其问用吸管搅拌或振摇以加速提取，其上清液即为样品液。

(2)在多孔比色管的孔中先滴加2滴检测液A，1滴检测液B混匀:然后用3 ml吸管加0.5 ml样品液搅拌或振摇混匀。放置2 min观察颜色变化，并与色卡对照。结果判断: 2 min后观察孔中颜色的深浅，若样品液的颜色呈现明显的紫色或紫红色，对照色卡上的标示值就可知样品中二氧化硫的含量。

亚法

亚硫酸氢钠法宜用于处理电镀生产过程中所产生的各种含铬废水

采用亚法处理含铬废水，可采用图中所示基本工艺流程。一般宜采用间歇式处理，当设置两格反应沉淀池交替使用时，南京亚硫酸氢钠，可不设废水调节池，其沉淀方式宜采用静止沉淀。当废水量大，含六价铬离子浓度变化幅度不大时，可采用连续式处理，沉淀方式宜采用斜板沉淀池、溶气气浮等设施。

工业亚硫酸氢钠厂家-

合肥盈恒(在线咨询)-南京亚硫酸氢钠由合肥盈恒化工有限公司提供。合肥盈恒化工有限公司是安徽 合肥 ,无机酸的见证者，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。在合肥盈恒领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创合肥盈恒更加美好的未来。