

无水亚硫酸钠无杂质 铭达盐化 无水亚硫酸钠

产品名称	无水亚硫酸钠无杂质 铭达盐化 无水亚硫酸钠
公司名称	潍坊铭达盐化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滨海开发区科技工业园
联系电话	13863625813 13863625813

产品详情

用途：

用作脲醛树脂合成加成阶段反应的催化剂。作为还原剂，还用作防老剂、中和剂。

化学用途

- 1.无水亚硫酸钠用于胶片显影
- 2，化学工业用作还原剂和磺化剂；
- 3.印染工业的脱氯剂和漂白剂；
4. 化学纤维的稳定剂等等。

中文名：无水亚硫酸钠，又称硫氧

英文名：Anhydrous Sodium Sulfite

分子式：Na₂SO₃水亚硫酸钠

为强化还原剂，与作用生成，无水亚硫酸钠含量高，与强酸反应生成相应盐。在空气中易被氧化成硫酸钠，遇高温则分解。溶于水(0 时，12.54g/100ml水;80 时28.3g/100ml水)，在33.4 时溶解度约为28%，无水亚硫酸钠无杂质，水溶液呈碱性，无水亚硫酸钠，PH值约为9~9.5。

产品名称

无水亚硫酸钠

规格型号 93.0

执行标准 HG/T2967-2000

批号 2016-12-08

交验单位 仓库

取样日期 2016-12-08

报告日期 2016-12-08

取样地点 仓库

取样量 500g

报告号 161208

外观 白色结晶粉末

无水亚硫酸钠它易溶于水，水溶液呈碱性，在潮湿的空气或者阳光下容易被氧化形成硫酸钠。

硫酸钠比无水亚硫酸钠少一个氧原子。因而它具有较强的还原性，它能跟酸性物质发生化学反应，中和反应，并生成，具有臭鸡蛋气味。

危险性类别：

侵入途径：

健康危害 皮肤、粘膜有刺激作用。

环境危害：对环境有危害，对水体可造成污染。

燃爆危险：本品不燃，具刺激性。

第四部分：急救措施 回目录

皮肤接触：脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗。

眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。

吸入：脱离现场至空气新鲜处。如呼吸困难，给输氧。就医。

食入：饮足量温水，催吐。就医。

第五部分：消防措施 回目录

危险特性：未有特殊的燃烧特性。受高热分解产生有毒的硫化物烟气。

有害燃烧产物：硫化物。

无水亚硫酸钠可以纺织业中可用于对纺织物进行漂白。

分子量:126.04

性状:本品为白色结晶或粉末;无臭。本品在水中易溶，在乙醇中极微溶解。

鉴别方法

(1) 本品的水溶液(1:10)显碱性，并且溶液显亚硫酸盐的鉴别反应。

(2) 本品的水溶液显钠盐的鉴别反应。。

化学用途

1.无水亚硫酸钠用于胶片显影

2, 化学工业用作还原剂和磺化剂；

3.印染工业的脱氯剂和漂白剂；

4.化学纤维的稳定剂等等。

储存注意事项：

储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。应与酸类等分开存放，切忌混储。

不宜久存。储区应备有合适的材料收容泄漏物

无水亚硫酸钠无杂质-铭达盐化-无水亚硫酸钠由潍坊铭达盐化有限公司提供。潍坊铭达盐化有限公司是一家从事“工业盐,原盐,海藻盐,融雪剂氯化钙,氯化镁,纯碱,小苏打”的公司。自成立以来，我们坚持以“

诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“铭达牌,鸢都牌”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使铭达盐化在化工产品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！