

供应铈酸钠焦铈酸钠三水铈酸钠

产品名称	供应铈酸钠焦铈酸钠三水铈酸钠
公司名称	广州市佳润科技有限公司
价格	30000.00/吨
规格参数	佳润:编织袋 优级品:25kg 湖南:1
公司地址	广州市天河区黄村圃兴路53号B8房（注册地址）
联系电话	02089859227 15622307778

产品详情

铈酸钠

本公司长期大量现货供应58%、65%等含量的铈酸钠系列产品，价格优惠,欢迎惠顾。

近期市场价格波动较大，欢迎来电咨询

含量

形态

规格

产地

价格元/吨

58%

白色结晶粉末

25KG/包

湖南

30000

65%

云南

38000

CAS登录号15432-85-6 EINECS登录号239-444-7分子量192.75密度3.7g/cm³

别称焦锑酸钠、偏锑酸钠、三水锑酸钠;锑酸钠盐 化学式NaSbO₃ (NaSbO₃ · 3H₂O)

锑酸钠 (Sodium antimonate) 为白色粉末。溶于酒石酸、浓硫酸等，微溶于醇、铵盐，不溶于乙酸、稀碱和稀无机酸。冷水中不溶，热水中发生水解形成胶体。

用途：用作不透明填料、搪瓷的乳白剂及铁皮、钢板的抗酸漆，用作玻璃澄清剂，也可用作阻燃增效剂。

包装：65%/58%,25KG/包，云南/湖南产通过ISO9001认证

特点

1.在一些酸敏感高分子和聚酯材料中，阻燃协效剂三氧化二锑会在加工过程中引起材料的降解。而锑酸钠的反应活性很低，在这些材料（比如：PET，PBT和PC等）中，不易产生加工降解。

2.锑酸钠折光率较低，应用于高分子材料中，对材料的透明性影响较小。

3.锑酸钠的着色强度很低，颜料就可以发挥最大的染色效率，这样一来，有利于材料的配色，并降低了染色成本。

4.锑酸钠用于未染色的乙烯类薄膜中，会产生令人喜欢的乌光色泽。

5.锑酸钠还可用作玻璃、珐琅、陶瓷行业的澄清剂和脱色剂。

应用领域

1、用作制造铸件用漆的不透明填料、搪瓷的乳白剂及铁皮、钢板的抗酸漆；

2、用作显像管、光学玻璃等高档玻璃澄清剂、褪色剂。能抗暴晒，灯工性能好；

3、用于纺织品、塑料、橡胶等工业阻燃剂；

4、用于工程塑料行业，着色力低，节约颜料；用于搪瓷和耐酸陶瓷、高档陶瓷。

5、化学分析中用于鉴定钠离子

6、在化工生产中用于聚酯合成催化剂；用于化学纤维、纺织品、塑料制品及环氧树脂密封材料；

7、用于采用化学品的酸化压裂液增稠剂、堵水调剖剂的交联剂,与聚合物一起配合使用。

中华人民共和国有色金属行业标准

锑酸钠 (YS/T 22—2010)

发布部门：中华人民共和国工业和信息化部

发布日期：2010-11-22

实施日期：2011-03-01

本标准规定了锑酸钠（亦称焦锑酸钠）的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和储存、质量证明书及合同（或订货单）内容。

本标准适用于氧化锑或锑精矿为原料生产的锑酸钠。锑酸钠主要用作显像管玻璃、光学玻璃及其他玻璃的澄清剂，也可用于搪瓷、陶瓷和阻燃剂等工业。

锑酸钠产品质量要求如下：

1. 锑酸钠产品按化学成分分为两个品级，即一级品、二级品。
2. 锑酸钠化学成分应符合表1的规定。

表1 锑酸钠化学成分

化学成分/%

指标

一级品

二级品

Sb₂O₅

64.10~65.50

63.50~65.50

Na₂O

12.00~13.00

12.00~13.50

Sb⁺³，不大于

0.10

0.30

Fe₂O₃，不大于

0.005

0.05

CuO，不大于

As₂O₃，不大于

0.001

0.005

PbO，不大于

Cr₂O₃，不大于

0.010

V₂O₅，不大于

0.060

0.080

物理水分，不大于

0.30

注：如用户有特殊要求，由供需双方商定。

3. 平均粒度（Dk）分为粗颗粒和细颗粒。Dk > 10 μm 的为粗颗粒，Dk ≤ 10 μm 的为细颗粒。

4. 外观质量：产品呈白色结晶微粒，不应含有目视可辨的夹杂物。