

分析纯碳酸锶 分析纯碳酸锶

产品名称	分析纯碳酸锶 分析纯碳酸锶
公司名称	湖州恒久化工有限公司
价格	26000.00/吨
规格参数	型号:StrontiumCarbonate 名称:分析纯碳酸锶 原产地/生产商:湖州
公司地址	湖州市和孚镇荻港村（荻港工业区）
联系电话	86 0572 3771988

产品详情

型号	Strontium Carbonate	名称	分析纯碳酸锶
原产地/生产商	湖州	用途级别	分析纯
含量	99.90（%）	品牌	恒久
粒度	150（目）	执行质量标准	国标
CAS编号	1633-05-2		

碳酸锶[白色粉末]

化学式 SrCO_3

分子量 147.63

性状 白色粉末，不溶于水，微溶于含二氧化碳的水和铵盐溶液。加热至900 分解成氧化锶和二氧化碳，溶于稀盐酸和稀硝酸并放出二氧化碳。熔点1497 。用作电子元件材料、光谱试剂、烟火材料、制彩虹玻璃和其它锶盐的制备。用途 制造荧光玻璃 去氢剂 糖的纯化 锶盐制备 电子元件。

化学性质无色斜方晶系，或白色细微粉末。
难溶于水，微溶于氨水、碳酸铵，不溶于醇，易溶于氯化铵、硝酸铵中。

是生产锶盐的基本原料。用碳酸锶制取的玻璃，吸收x射线能力较强，多用于彩色电视之阴极射线管的生产。也用于电磁铁、锶铁氧体，可制成小型电机、磁选机和扬声器。作为钡的载体，可作加氢之用。此外，还用于烟火的生产、荧光玻璃、信号弹、造纸、医药、分析试剂，以及糖的精制、金属锌电解液精制、锶盐颜料制造等。

用途用于电子元件、焰火材料、彩虹玻璃、其他锶盐制备,制锶化合物、烟火、红色玻璃、医药、磁性材料等行业

用途(超细高纯)用于生产纳米材料、电子元件、焰火材料、彩虹玻璃、其他铈盐制备、ptc热敏电阻元件(开关启动、消磁、限流保护、恒温发热等)生产的基础粉料