

碳酸锶工业级碳酸锶电子级碳酸锶现货供应1633-05-2

产品名称	碳酸锶工业级碳酸锶电子级碳酸锶现货供应1633-05-2
公司名称	温州守诚化工科技有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	CAS号:1633-05-2 中文名:碳酸锶 含量:97%
公司地址	浙江省温州市鹿城区南浦住宅区春晖路149号第二层西首
联系电话	13100700109

产品详情

中文名：碳酸锶

中文别名：碳酸锶(纳米); 粒品碳酸锶; 菱锶矿; 碳酸锶(1:1)

英文名：Strontium carbonate

分子式：SrCO₃

分子量：147.63

CAS号：1633-05-2;1633-55-2

EINECS号：216-643-7

相对密度：3.7

沸点：2647

熔点：1497

级别：电子级

含量：97%

外观：白色粉状

包装：25kg/编织袋

运用：用于制造彩电阴极射线管、电磁铁

主要用于玻壳玻璃，磁性材料，金属冶炼。锶盐制备。电子元件。焰火。

- 1.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。
- 2.用于电磁铁、锶铁氧体，可制成小型电机、磁选机和扬声器。
- 3.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。
- 4.用作专用PTC热敏电阻元件(开关启动、消磁、限流保护、恒温发热等)生产的基础粉料用于制造彩电阴极射线管、电磁铁、锶铁氧体、烟火、荧光玻璃、信号弹等，也是生产其他锶盐的原料
- 5.造荧光玻璃。去氢剂。糖的纯化。锶盐制备。电子元件。焰火
- 6.菱锶矿是提炼锶的主要矿物，可以用来制作红色的烟花和信号弹。

用途：主要用于生产其他锶盐产品和作磁性材料使用，用于电子陶瓷、荧光材料、发光材料和荧光玻璃，专用PTC热敏电阻元件生产的基础材料。