

玉树氯化钙 无水氯化钙 欧龙新型板材

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 玉树氯化钙 无水氯化钙 欧龙新型板材 |
| 公司名称 | 潍坊欧龙新型板材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊滨海经济开发区 |
| 联系电话 | 15905361596 |

产品详情

1、钛和氯化钙高温下的反应，都是固体，大约升温到1100

钙的金属活动性强于钛，所以在高温下钛也不会置换氯化钙中的钙;高温下，这两种物质也不能化合。

2、"焦亚硫酸钠"跟"无水氯化钙"一起投放在水里产生的那种刺鼻的气体

放出的气体是SO₂。不管有没有无水氯化钙，焦亚硫酸钠本身就具备刺激性气味，溶于水后由于水解的原因，氯化钙，也会释放出少量SO₂。其本身和氯化钙不发生化学反应。我认为不会，玉树氯化钙，除非是两固体混合，加入少量的水。这样的话，一方面焦亚硫酸钠水解，另一方面水结合形成晶体，这样才有可能放出更多的SO₂。如果彼此都是稀溶液的状态混合，应该影响不大。

3、固体氯化钙与氧气反应生成物

固体氯化钙与氧气不反应 所以不能生成任何其他物质

固体氯化钙、液态氯化钙或气态氯化钙(如果它存在这些状态)与氧气都不反应。

无水氯化钙是工业和实验室常用干燥剂，无水氯化钙，如用于氮气、氧气、氢气等气体的干燥，但不能用来干燥乙醇和氨（会与氯化钙反应生成CaCl₂·8NH₃）。生产醇、酯、醚和树脂时用作脱水剂。

无机工业用作制造金属钙、、各种钙盐(如磷酸钙等)的原料。[3]

建筑工业用作防冻剂，以加速混凝土硬化和增加建筑砂浆的耐寒能力。 氯化钙

陶瓷生产用作色料、釉料的防沉剂（注意：氯化钙先溶于水，再适量的慢慢地加入色料、釉料中。）

化学式：CaCl₂

分子量：110.98

CAS：10043-52-4

HS：2827200000

性状：无水氯化钙为白色立方结晶或粉末，有强吸湿性，相对密度2.15，熔点775，氯化钙厂家，沸点1935.5。易溶于水和乙醇。

用途：用于各种物质的干燥剂，此外还有马路防尘，土质改良剂，冷冻剂。用于化学试剂、原料、食品添加剂、饲料添加剂及制造金属钙的原料。也用于脱水剂、上浆剂、净水剂。

玉树氯化钙-无水氯化钙-欧龙新型板材(优质商家)由潍坊欧龙新型板材有限公司提供。潍坊欧龙新型板材有限公司(www.oulongbancai.com)在耐火、防火材料这一领域倾注了无限的热忱和热情，欧龙新型板材一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄经理。