

# 无水刺球状氯化钙 氯化钙 二水氯化钙

产品名称	无水刺球状氯化钙 氯化钙 二水氯化钙
公司名称	潍坊瑞德胜化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊滨海经济技术开发区
联系电话	15628758233 15628758233

## 产品详情

氯化钙的基本性质：

性状：白色多孔块状、粒状或蜂窝状固体。味微苦，无臭。水溶液为无色。

熔点：772 （另有资料称782 ）

沸点：大于1600

相对密度：2.15

稳定性：稳定

溶解情况：溶于水（放出大量热）、乙醇、醋酸、甲酸、胼、和，山东海化氯化钙，不溶于醚。

氯化钙在水中的溶解度很大，0 时100克水能溶解59.5克氯化钙，20 时能溶74g，100 时溶解159克。

其它：空气中极易潮解。与氨或乙醇作用，分别生成 $\text{CaCl}_2 \cdot 8\text{NH}_3$ 和  $\text{CaCl}_2 \cdot 4\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$ 络合物。

氯化钙的制得方式：1.由二水合氯化钙加温至260 开展干燥脱水制得。2.能用已去除和重金属超标的中性氯化钙溶液，根据喷头涂成雾气，与300 热气旋开展倒流触碰做到干燥脱水制得。3.可由氯化铝和硫酸反映先做成氯化钙溶液，氯化钙，再经浓缩、干燥制得列水氯化钙。关键用作无机物化工厂生产制造其他各种各样钙质的原材料；也用作气体的干燥剂，生产制造醇、酯、醚和乳液时的脱水剂。在食品产业中用作蛋白质辅助剂、环氧固化剂、剂、干燥剂等。2.别的方式：白云石与氢氯酸： $\text{CaCO}_3 + 2\text{HCl} = \text{CaCl}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$  ，再加温至260 ，挥发脱水没有水氯化钙。

氯化钙溶液具备防寒的作用，但不能做车用防冻剂。氯化钙是强电解质，它的溶液具备较强的腐蚀，会

对储水箱有非常大的毁坏。一般汽车防冻液是乙二醇溶液，无水刺球状氯化钙，加一点磷酸二氢钠。氯化钙，一种由氯元素和钙元素构成的盐，化学方程式为 $\text{CaCl}_2$ 。有点苦，无气味。它是典型性的无机化合物卤化，室内温度下为白色、硬质的碎渣或颗粒物。它普遍运用包含冷机器设备常用的水、路面化冰剂和防潮剂。因为它在气体中易消化吸收水份产生潮解，因此没有水氯化钙务必在器皿中密封性贮藏。

无水刺球状氯化钙-氯化钙-二水氯化钙(查看)由潍坊瑞德胜化工有限公司提供。无水刺球状氯化钙-氯化钙-二水氯化钙(查看)是潍坊瑞德胜化工有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。同时本公司还是从事山东焦亚硫酸钠，山东食品级焦亚硫酸钠，山东焦亚硫酸钠生产厂的厂家，欢迎来电咨询。