

生石灰（块状）、氧化钙、氢氧化钙等钙类相关产品

产品名称	生石灰（块状）、氧化钙、氢氧化钙等钙类相关产品
公司名称	安徽来皇钙业有限公司
价格	300.00/吨
规格参数	产商/产地:安徽巢湖 产品等级:工业级 含量:80—90（%）
公司地址	中国 安徽 巢湖市 巢湖市银屏镇岱山行政村
联系电话	86-055188385808 15605656609

产品详情

产商/产地	安徽巢湖	产品等级	工业级
含量	80—90（%）	执行质量标准	企标

块灰：

高纯度及含量，生过烧少。适合化工及不锈钢等高档要求行业使用。

氧化钙俗称生石灰，分子式是cao，是塑料、橡胶及化工原料吸湿、吸潮、消泡、干燥的最佳材料。

生石灰物化性质：白色粉末，密度3.35，露置空气中渐渐吸收二氧化碳而成碳酸钙，易溶于酸，难溶于水，但能与水化合成氢氧化钙。

生石灰用途：冶金助溶剂、化工原料、建筑涂料、造纸、废水净化处理、填料制革、橡胶塑料填充助剂、垃圾焚烧、金属工厂酸碱中和，漂白，干燥、热电厂脱硫脱酸、石油润滑油、饲料、石材助割剂、石膏板嵌缝凝结剂、收敛剂等。

生石灰包装：吨袋包装

注意事项：该产品属无机碱性腐蚀物品。应贮存于阴凉、干燥、通风的库房中，包装完整密封。注意防潮，防雨淋，防晒。避免与酸类接触。装卸时轻拿轻放，防止包装破损。

粉灰

氧化钙俗称生石灰，分子式是 CaO ，是塑料、橡胶及化工原料吸湿、吸潮、消泡、干燥的最佳材料。

氧化钙（生石灰）物化性质：白色粉末，密度3.35，露置空气中渐渐吸收二氧化碳而成碳酸钙，易溶于酸，难溶于水，但能与水化合成氢氧化钙。

氧化钙（生石灰）用途：冶金助溶剂、化工原料、建筑涂料、造纸、废水净化处理、填料制革、橡胶塑料填充助剂、垃圾焚烧、金属工厂酸碱中和，漂白，干燥、热电厂脱硫脱酸、石油润滑油、饲料、石材助割剂、石膏板嵌缝凝结剂、收敛剂等。

氧化钙（生石灰）包装：内衬塑料薄膜外复合编织袋，袋装25kg—30kg，吨袋1000kg。

注意事项：该产品属无机碱性腐蚀物品。应贮存于阴凉、干燥、通风的库房中，包装完整密封。注意防潮湿，防雨淋防晒。避免与酸类接触。装卸时轻拿轻放，防止包装破损。

氢氧化钙

氢氧化钙别名消石灰，熟石灰，分子式是 Ca(OH)_2 ，分子量74.8。广泛应用于柠檬酸、制革、涂料、烟雾脱硫、冶炼、漂白精、环氧氯丙烷、钙基润滑脂，还可用于橡胶、医药及乙炔瓶填充料、石油化工产品添加剂、软水处理等。

氢氧化钙物化性质：细腻的白色粉末，密度2.24g/cm³，呈强碱性，其澄清的水溶液是无色无臭的碱性透明液体，pH值12.4。置于空气中逐渐吸收二氧化碳而变成碳酸钙，溶于酸、甘油，难溶于水、不溶于醇。

氢氧化钙包装：采用附膜塑料编织袋包装，一般每袋净重25kg，或罐车散装运输。产品目数及包装方式可根据客户要求进行调整。

贮存过程中严防雨淋或受潮。

灰钙粉

灰钙粉主要成分是 $\text{Ca}(\text{OH})_2$ 、 CaO 和少量 CaCO_3 的混合物，是石灰的精加工产品，是由以 CaCO_3 为主要成分的天然优质石灰石，经高温煅烧后成为生石灰（ CaO ）后，再经精选，部分消化，然后再通过高速风选锤式粉碎机粉碎而成的，其外观洁白细腻。

灰钙粉是一种气硬性胶凝材料，应用于建筑涂料中能够提高涂料的耐水性、耐洗刷性等。该类活性填料过去用于聚乙烯醇缩醛类涂料，存在着涂料性能差、游离甲醛超标等问题而被淘汰。但是，由于灰钙粉能够在较低的成本下赋予涂料优异性能，因而近年来人们根据国家标准的新要求，将灰钙粉应用于合成树脂乳液涂料中，使涂料能够在较低的成本下满足gb/t9756—2001和gb18582—2001的要求，且涂料的容器中状态、流平性和涂膜的手感等均好。