

氧化钙，生石灰，0—3颗粒

产品名称	氧化钙，生石灰，0—3颗粒
公司名称	安徽来皇钙业有限公司
价格	350.00/吨
规格参数	产商/产地:安徽巢湖 产品等级:工业级 含量:80%,85%,90%,95% (%)
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%,85%,90%,95% (%)	执行质量标准	企标

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。

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。

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。