

# 承德-高纯度白灰，石灰，生石灰，氧化钙-自有矿山

产品名称	承德-高纯度白灰，石灰，生石灰，氧化钙-自有矿山
公司名称	张家口宏功白灰厂
价格	200.00/吨
规格参数	细度:100-300目 产地:张家口 运输方式:汽运
公司地址	河北省张家口市怀安县冀家庄村东南
联系电话	15297313516 13722356066

## 产品详情

承德-高纯度白灰，石灰，生石灰，氧化钙-自有矿山 1、石灰块含有许多侵蚀性物质都不能侵蚀或只能缓慢侵蚀石灰石共计保有矿石储量542亿吨，其中石灰岩储量504亿吨，占93%；大理岩储量38亿吨，占7%。保有储量广泛分布于除上海市以外29个省、直辖市、自治区，其中陕西省保有储量49亿吨，为全国之冠；其余依次为安徽省、广西壮族自治区、四川(含重庆市)省，各保有储量34~30亿吨；张家口、河北、河南、广东、辽宁、湖南、湖北7省各保有储量30~20亿吨；黑龙江、浙江、江苏、贵州、江西、云南、福建、山西、新疆、吉林、内蒙古、青海、甘肃13省各保有储量20~10亿吨；北京、宁夏、海南、天津5省各保有储量2~5亿吨。表面常包覆一层熔融物，溶化很慢。由于生产原料中常含有碳酸镁(MgCO<sub>3</sub>)，因此生石灰中还含有次要成分氧化镁(MgO)，根据氧化镁含量的多少，生石灰分为钙质石灰(MgO ≤5%)和镁质石灰(MgO >5%)。生产工艺：原始的石灰生产工艺是将石灰石与燃料（木材）分层铺放，引火煅烧一周即得。石灰（或消石灰）的有效钙含量是表征石灰质量的重要指标，石灰的主要成分为氧化钙，还含有镁、硅、铁、铝等的氧化物及盐

石灰岩在冶金、建材、化工、轻工、建筑、农业及其它工业部门都是重要的工业原料 一、产品名称：氢氧化钙生石灰应用1.可作填充剂，例如：用作胶黏剂的填充剂；2.用作分析试剂，气体分析时用作化碳、吸收剂，光谱分析试剂，高纯试剂用于半导体生产中的外延、扩散工序，实验室氨气的干燥及醇类脱水等；3.用作原料，可制造电石、纯碱、漂等，也用于制革、废水净化，氢氧化钙及各种钙化合物；4.可用作建筑材料、冶金助熔剂。石灰有生石灰和熟石灰(即消石灰)，按其氧化镁含量(以5%为限)又可分为钙质石灰和镁质石灰。由于其原料分布广，生产工艺简单，成本低廉。石灰具有较强的碱性，在常温下，能与玻璃态的活性氧化硅或活性氧化铝反应，生成有水硬性的产物，产生胶结。因此，石灰还是建筑材料工业中重要的原材料。规格：粉状别名：消石灰、熟石灰；分子式：Ca(OH)<sub>2</sub>。

因为生石灰和水会发生比较强烈的反应，并且是能够产生大量的热量 石灰石主要成分是CaCO<sub>3</sub>，而生石灰主要成分是CaO会形成一层白膜（碳酸钙），可以用清洗农业：配制波尔多液作为农药（Ca(OH)<sub>2</sub>+CuSO<sub>4</sub>=CaSO<sub>4</sub>+Cu(OH)<sub>2</sub> 微溶于水）{注意：配制时，不能在铁制的容器中进行，也不能用铁棒进行搅拌（Fe+CuSO<sub>4</sub>=Cu+FeSO<sub>4</sub>）改变土壤的酸碱性将适量的熟石灰加入土壤，可以中和酸性。石灰在建筑行业主要发挥的是它的胶结性作用，也就是说，在此行业中，石灰主要是与活性氧化硅或活性氧化铝等反应产生具有胶结作用的产物，所起的是胶结作用，同时还具有耐水性。在实际应用中，它一般与砂、纸筋等一起使用，不单使用。价格区别。长隆科技做过相关调查发现，以现在的市场价格来说。

是一种投入本钱少、办理作用好、操作流程简略的好办法！二.为土壤和作物补偿营养