

大同-袋装白灰，石灰，散装工程灰-自有矿山

产品名称	大同-袋装白灰，石灰，散装工程灰-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

大同-袋装白灰，石灰，散装工程灰-自有矿山 石灰块抗酸的性状石灰石与所有的强酸都发生反应，可以生成钙盐和放出二氧化碳，反应速度取决于石灰石所含杂质及它们的晶体大小它的化学式是CaO，俗名生石灰。物理性质是表面白色粉末，不纯者为灰白色，含有杂质时呈淡黄色或灰色，具有吸湿性。石灰是建筑行业的健将，可以说是水泥建筑的地方总少不了石灰的参与。而石灰同时也是污水处理中的宠儿，它应用于多种污水处理当中。那么建筑用的石灰与水处理用的石灰是不是一样的呢？它们是否存在着什么样的差异呢？建筑石灰与水处理石灰的区别先从外观上看。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，水泥速凝剂，荧光粉的助熔剂。5.用作植物油脱色剂，物载体，土壤改良剂和钙肥；6.还可用于耐火材料、干燥剂；7.可配制农机2胶和下水胶黏剂。

石灰和石灰块大量用做建筑材料，也是许多工业的重要原料

脱硫增效剂在脱硫过程中，石灰石与SO₂的反应速度受制于CaCO₃的溶解速度 5、实验环境条件：0 ~60 °C；比表面积很大(达10 ~ 30m²/g)，其表面吸附一层较厚的水膜，可吸附大量的水，因而有较强保持水分的能力，即保水性好。将它掺入水泥砂浆中，配成混合砂浆，可显著提高砂浆的和易性。石灰依靠干燥结晶以及碳化作用而硬化，由于空气中的二氧化碳含量低，且碳化后形成的硬壳阻止二氧化碳向内部渗透。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(MgCO₃)，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。

若一次用不完剩下的生石灰用塑料袋扎口密封保存 生石灰产品简介会形成一层白膜（碳酸钙），可以用清洗农业：配制波尔多液作为农药（Ca(OH)₂+CuSO₄=CaSO₄+Cu(OH)₂ 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+CuSO₄=Cu+FeSO₄）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。石灰是用石灰石、白云石、白垩、贝壳等含量高的产物，经900~1100 °C煅烧而成。石灰是人类早应用的胶凝材料。石灰在土木工程中应用范围很广，在我国还可用在医方面。为此，古代流传下以石灰为题材的诗词，千古吟颂。公元前8世纪古希腊人已用于建筑，也在公元前7世纪开始使用石灰。至今石灰仍然是用途广泛的建筑材料。

生石灰的主要成分是氧化钙(CaO)，白色固体耐火难溶