

# 张家口市涿鹿县钢厂脱硫白灰 氢氧化钙

产品名称	张家口市涿鹿县钢厂脱硫白灰 氢氧化钙
公司名称	张家口宏功白灰厂
价格	.00/个
规格参数	
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

张家口市涿鹿县钢厂脱硫白灰 氢氧化钙 石灰的参数指标：1、有效钙控制精度：0.5%；  
2、pH值控制精度：0.01；3、搅拌器：0~600RPM，可任意调节；4、供电条件：220V、50Hz；  
5、实验环境条件：0 ~60 ；6、外形尺寸：350\*480\*600,300\*180\*180。石灰功能优势为：  
1、实现了有效钙检验的完全数字化、智能化、高精度、率；  
2、将DSP技术应用到了有效钙检测中，促进了石灰质量控制的技术升级；  
3、自动生成检测曲线，实现了石灰有效钙检测的实时；  
4、具有溶度的自动标定系统，自动修改系统参数；  
5、实现了石灰有效钙检测数据的自动采集、分析、计算和存储；  
6、检测结果随时导出功能，便于数据备份；7、有效避免了人为操作引起的误差或错误。它的高低直接影响水泥的性及熟料强度。但它毕竟不是水泥的终使用性能，只是为达到产品终使用性能所应具备的必要条件。氢氧化钙是种白色粉末状固体，微溶于水，是种二元强碱（但氢氧化钙的溶解度较小，实际上显中强碱性）。氢氧化钙应用于废水处理中，性能稳定，优势明显。进行PH中和，预调酸性污水管网。玉米和水稻当年施用石灰，分别增产13.3%、11.2%，连续施用2年玉米增产率提高3.5个百分点、水稻增产率提高2.2个百分点，隔年施用果与施用1年相似；大豆施用1年和连续施用2年果均明显好于玉米、水稻，农业机械田间安作业注意事项尤其连续施用2年增产果可比施用1年增产率提高18.4个百分点。此外，白灰的粒度和粉末率也是决定白灰质量的指标之。在电石生产过程中，当白灰与碳素材料在电石炉内反应生成电石时，各种杂质也在参与反应。这些杂质在电石冶炼过程中，既因吸热而浪费能源，又消耗碳素材料，此外还对电石设备使用寿命及生产状况都有不同程度的破坏，所以必须严格控制其含量。石灰中的主要杂质有化硅、二铁、二铝、氧化镁等。