

# 张家口市康保县生石灰85%以上 钢厂脱硫白灰

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 张家口市康保县生石灰85%以上 钢厂脱硫白灰  |
| 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

张家口市康保县生石灰85%以上 钢厂脱硫白灰 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。提高土壤通透性，有利于农作物根系的呼吸生长，而且还能为一些有益微生物的活动，提供更加有益的生存空间。生石灰使用一般要在土壤翻耕前田间均匀撒，然后进行土壤深翻，但注意不宜过量，若过量使用导致土壤碱性过高，也会导致产生不良影响。尽量不要使用质量不好的生石灰，例如有杂质或结块的，挥洒生石灰时。改良土壤酸性。按照正常的阳离子代换能力，氢离子的代换能力要强于钙离子，但是，阳离子的代换能力除受离子类型影响外，还受质量作用定律支配，代换能力弱的离子，如果浓度大，就可以把代换能力强而浓度小的离子代换下来。根据这个原理，人们在生产实践中就有意识的增加有益离子的浓度，人为地控制阳离子代换的方向。是通过其中的铜元素来消灭病虫害的，其中不仅利用了氢氧化钙能与反应的性质，也利用了氢氧化钙微溶于水的点使药液成粘稠性，有利于药液在植物枝叶上附着，另外氢氧化钙与空气中的化碳反应生成微溶于水的碳酸钙，也利于药液附着于枝叶表面段不被雨水冲掉。在建筑业的应用：砌砖，抹墙，制三合土等。