

张家口市万全区氧化钙

产品名称	张家口市万全区氧化钙
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

张家口市万全区氧化钙石灰功能优势为：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。电磁流量计在传感器内部有两根平行的T型振管，中部装有驱动线圈，两装有拾振线圈，直接测量通过流量计的介质的质量流量，还可测量介质的密度及间接测量介质的温度。电磁流量计是种重要的流量测量仪表，是采用感热式测量。于脱硫系统浆液的腐蚀性及磨蚀性，同时又有很高的含固率(可达30%)，无法采用常规检测方法测量其密度。引起碳素材料燃烧，使碳素材料消耗增加，还会造成料层上方黏连结块，使料层透气性下降，料层结构遭到破坏。又据统计氧化镁在1%以上，超1%电耗至少增加100度。此外，出炉口也会被电石堵塞，终使炉况恶化，停产检修。作为电石生产企业来说，严把白灰入库质量关，准确化验，控制氧化镁的质量分数低于2%以下。使密度计的选型具有很大限制。目前，内脱硫系统浆液密度测量方法主要有三种，即差压法、射线放射吸收测量法、科氏力质量流量计法。电磁流量计测量脱硫系统石灰石浆液密度是由于该流量计的结构形式与振动管密度计的结构形式类同。测量管连续地以定的共振频率进行振动，因共振频率是流体密度的函数，当不同密度的流体充满振动管时。