

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



## 氢氧化镁生产设备

类似信息更多信息(共条)该用户其他信息月日生石灰消化器工业设备元/其他月日智能高温消化站工业设备元/其他月日三级干粉消化器工业设备元/工程机械赞助商链接招标编号：受业主委托，对其万吨/年高纯氢氧化镁项目项下生产线设备以及配套公用工程装置等设备以及相关服务进行国内公开招标，现邀请国内合格投标人前来投标。招标内容【包氨压缩机工艺螺杆式氨压缩机：台（套）；氨压缩冷却器：台（套）；前述项招标内容的配套设计制造指导安装等相关服务。包离心机产品离心机：台；粗品离心机：台；前述项招标内容的配套设计制造指导安装等相关服务。包化工流程泵溢流液泵：台；三次洗水泵：台；热水泵：台；进料泵：台；浓硫酸泵：台；刷灌水泵：台；其他共计项台化工流程泵的配套设计制造指导安装等相关服务。包起重机及电动葫芦固定点电动葫芦：台；电动葫芦：台；电动葫芦：台；电动单梁起重机：台；防爆电动单梁起重机：台；电动单梁起重机：台；前述项招标内容的配套设计制造指导安装等相关服务。

包皮带机一步皮带输送机：台（套）；二步皮带输送机：台（套）；上扬皮带输送机：台（套）；产品皮带输送机：台（套）；焦炭石头轨道皮带输送机：台（套）；返石返砂皮带输送机：台（套）；吊灰机：台（套）；振动输送机：台（套）；前述项招标内容的配套设计制造指导安装等相关服务。

就现有生石灰配消系统，作如下分析：消化率过低第一一般石灰的活性度在左右，也就是从喷水到石灰升温到度左右的时间大致是在-分钟左右才开始释放蒸汽开始消化，等消化完全没有热蒸汽和粉尘释放需要-分钟，也就是生石灰从消化配水到消化完全整个过程大概需要-分钟，而且消石灰的比表面积越大，就越能提高混合料小球的生成率和稳定性。第二普通的消化器对生石灰的消化时间不到一分钟，只是起到了打湿的目的，并没有开始反应就被推出机仓，运输至一次混合机，未消化完全的生石灰与其氢氧化镁生产设备原料（包括混合料燃料冷热反矿）又一次在混合机内加水一起进行混合，没有消化好的生石灰会进一步消化，从而使造好的小球因生石灰消化发热膨胀造成小球的破坏，造成干湿不均，物料混合效果差，大大影响了造球效果。从而影响了烧结过程中的透气性和烧结矿的稳定性，烧结矿中白点较多，结块率低，致使反矿率较高造成烧结矿产质量下降等不利因素。污染严重，无专业配套除尘设备加湿机对生石灰的消化时间不到一分钟，消化时间过短，造成消化率过低，大部分的生石灰要在配料输送皮带上才能完成消化，造成大量的热蒸汽和粉尘散布在配料现场，造成现场蒸汽和粉尘污染极为严重。而且加湿机没有完善的除尘设备，造成配料输送管道经常性的严重堵塞，增加现场工作人员的劳动强度，降低作业率。因为散发出的热蒸汽和粉尘是碱性物质，不但严重的污染了现场环境，氢氧化镁生产设备还会对现场其氢氧化镁生产设备设备产生了严重的腐蚀，使设备的整体作业率降低，故障率增高。生石灰的消化不充分会直接影响烧结矿的造球制粒稳定性和生成率，如果石灰消化不充分会引起造球后的球体因石灰消化而产生的热膨胀而爆裂，从而影响烧结矿的产量和质量。本公司产品性能介绍XH-CU系列干粉消化系统，能够有效地将生石灰充分消化并将消化过程中产生的热蒸汽和粉尘完全的进行处理净化，保证了现场无粉尘污染，蒸汽口排放浓度完全符合国家排放标准。此系统能够实现PLC自动控制，可根据生产工艺的要求进行调整，减轻了现场工人的劳动强度，保护了现场工人的身体健康，设备作业率达到 %。

公司介绍安徽鲁兴环保工程科技有限公司是专业从事粉体消化成套设备开发和研究的新技术民营企业，公司占地面积4亩，办公区域平米，生产厂房4万平方米，实验室500平方米。

### 设备生产

拥有项专利技术，其中有项为国家发明专利，主要从事时产吨/时至8吨/时等0多种系列的非标机械设备的设计和研发，并能够解决目前生石灰转化率低过烧石灰不转化以及石灰消化过程中产生的粉尘难处理等难题，并保证生产空间环境粉尘低于国家新环保法（mg/m）标准,无废水排放，在行业内一直处于领先地位。

公司主要承包钢铁冶金行业烧结配料室环境工程脱硫脱硝项目三级生石灰消化系统环境工程石灰化工行业氢氧

化钙 (Ca(OH)) 制备生产线整体工程轻烧白云石消化生产设备整体工程氢氧化镁 (Mg(OH)) 生产设备整体工程等非标设计项目, 并拥有强大的自主生产能力, 各种数控车床数台, 大型龙门铣数台。

拥有项专利技术, 其中有项为国家发明专利, 主要从事时产吨/时至8吨/时等0多种系列的非标机械设备的设计和研发, 并能够解决目前生石灰转化率低, 过烧石灰不转化以及石灰消化过程中产生的粉尘难处理等难题, 并保证生产空间环境粉尘低于国家新环保法 (mg/m) 标准, 无废水排放, 在行业内一直处于领先地位。公司主要承包钢铁冶金行业烧结配料室环境工程, 脱硫脱硝项目三级生石灰消化系统环境工程, 石灰化工行业氢氧化钙 (Ca(O)氢氧化镁生产设备安徽滁州来安县安徽鲁兴环保工程科技有限公司<http://njluxingbmlink.com>氢氧化镁生产设备产品概况水处理设备: 任何物质都有自己固有的频率, 水垢属于无机盐类, 一般设备的外壳都是金属材料制作, 水垢和金属材料的振荡频率不同。SLGP型电子水处理仪释放的高频振荡波对于附着在金属材料表面的水垢产生共振, 击碎剥离, 由表及里, 循环进行, 从而达到除垢的效果。氢氧化镁生产设备详细说明: 智能高温消化站具有以下特点: 节能减排 (生石灰消化过程中的粉尘和热蒸汽内部消化利用消化除尘一体制; 占地面积小装机功率低; PLC独立控制系统计量消化时供应熟石灰生产设备详细说明: 智能型强制消化站: 本装置是一种新型间歇式供料连续搅拌消化的制粉装置。

原文地址: <http://jawcrusher.biz/psj/XuaZQingYangplepQ.html>