

四川石灰石粉加工 石灰石制粉设备 石灰石粉加工利润

产品名称	四川石灰石粉加工 石灰石制粉设备 石灰石粉加工利润
公司名称	桂林鸿程矿山设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	桂林市西城经济开发区秧塘工业园
联系电话	18878317066 18878317066

产品详情

桂林鸿程是碳酸钙行业内备受好评和青睐的磨粉机生产厂家，在碳酸钙产业中广受好评。鸿程碳酸钙矿石立磨是鸿程碳酸钙磨粉机系列中的明星产品，以产量高、能耗低、环保易维护著称。那么，这样一台立磨机生产碳酸钙产量如何呢？让我们以客户的实际生产数据来为您说明。

近日，福建龙岩某客户在桂林鸿程采购的鸿程碳酸钙矿石立磨已正式投产运行。该客户选择的鸿程碳酸钙矿石立磨型号为HLM2400，属于中型立式磨。客户选购该款鸿程碳酸钙矿石立磨，用于研磨石灰石生产碳酸钙粉，细度328目，D90。时产量高达45吨每小时。立磨机生产碳酸钙产量符合客户预期，工作现场干净整洁，深得客户好评。下面让我们一起来欣赏更多鸿程碳酸钙矿石立磨客户现场图片：

企业视频展播，请点击播放

视频作者：桂林鸿程矿山设备制造有限公司

石灰石粉磨制是脱硫工艺流程中重要的首道工艺。通常采用的石灰石粉制备工艺有干磨系统和湿磨系统两种。桂林鸿程作为石灰石粉磨机生产厂家，今天为您介绍一下石灰石粉磨工艺比选方案。

一、干磨：干磨系统的工艺流程是：石灰石从料仓进入干式磨机，石灰石粉加工设备800目，磨制成250~325目(按美国泰勒标准，约为0.061~0.043 mm)的石灰石粉，由布袋吸尘器收集进入石灰石浆制备粉仓。粉仓中的石灰石粉由给料装置定量配送至石灰石浆液槽，与水配制成一定浓度的石灰石浆液，然

后;由浆液泵输送至吸收塔。

二、湿磨：湿磨系统工艺流程为:石灰石在湿式磨机中先与水混合，直接磨制成石灰石浆液，由泵输送至水力旋转器进行分离，四川石灰石粉加工，合格的颗粒石灰石浆液进入石灰石浆液罐，再通过浆液泵输送，至吸收塔，而不合格的大颗粒石灰石浆液被重新送回磨机磨制，如此循环运行。

三、石灰石粉磨工艺比选方案：

(1)系统布置：干式磨粉系统与制浆系统相互独立，制浆区和磨粉区的距离不受限制，特别适合大出力和集中制备吸收剂的需要。尤其适合改造工程项目，可使总平面布置更具灵活性。湿式磨粉系统与制浆系统相互关联，一般石灰石磨制区和浆液罐的距离不宜太远，其系统需定期清洗，浆液一旦在设备和管道中凝结或者积垢，清理十分麻烦，且检修工作量很大。

(2)设备费用：根据磨机制造厂的报价，湿磨机价格比干磨机高10%左右。

(3)维修费用：湿磨工艺的系统维护工作多，管道磨损及定期清洗工作量大，石灰石粉加工设备，必然增加成本。

四、小结：通过对石灰石粉磨工艺比选方案来看，按湿磨制浆工艺选取原则，石灰石粉磨制区和石灰石浆液制备区不宜相距太远，石灰石粉加工利润，容易增加场地改造费用。因此，干磨工艺从各方面考量都是更优的石灰石粉磨制工艺。桂林鸿程作为石灰石粉磨机厂家，我们提供的雷蒙磨、立磨等石灰石粉磨设备在石灰石粉磨项目中得到了广泛的应用和良好的口碑。可以为您定制更科学的石灰石粉磨工艺比选方案，如果您有相关需求，欢迎给我们来电了解详情

8. 石灰石磨粉加工电力成本：电力成本是指在生产过程中消耗的电力资源所需要花费的费用。这包括了电量的消耗、电价以及可能存在的税费等。对于石灰石磨粉加工来说，电力主要用于驱动磨粉设备和相关机械运转。

9. 石灰石磨粉加工维修保养成本：维修保养成本是指为了保持设备的正常运转和使用性能而进行的一系列维修和保养工作所需要花费的费用。这包括了维修工具的购置和维护、维修工时的消耗以及维修材料的消耗等。对于石灰石磨粉加工来说，设备的维修保养主要是为了保证生产线的稳定和生产效率。

10. 石灰石磨粉加工税费成本：税费成本是指在生产和销售过程中需要缴纳的各种税费。这包括了国家的税收以及各种名目的行政收费等。对于石灰石磨粉加工来说，主要的税费可能包括环境保护税、企业所得税等。

综上所述，石灰石磨粉加工的成本是多个方面的综合结果，每个方面的费用都可能对总成本产生影响。因此，在生产和经营过程中，需要对每个方面的成本进行管理和控制，以实现降低总成本和提高经济效益的目标。

如果您还想了解石灰石磨粉加工设备相关选型和报价，可以拨打鸿程市场部磨粉机咨询热线了解更多详情。

四川石灰石粉加工-石灰石制粉设备-石灰石粉加工利润由桂林鸿程矿山设备制造有限公司提供。“磨粉机,雷蒙磨,超细磨粉机,雷蒙磨粉机,立磨,雷蒙机”选择桂林鸿程矿山设备制造有限公司，公司位于：桂林市西城经济开发区秧塘工业园，多年来，桂林鸿程磨粉机坚持为客户提供好的服务，联系人：蒋工。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。桂林鸿程磨粉机期待成为您的长期合作伙伴！

