湖南硅石加工KENA超细磨

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沟通!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

湖南硅石加工KENA超细磨

走进位于湖南常德的金健米业股份有限公司展示大厅,看得人眼花缭乱:粒粒晶莹可与泰国香米媲美的有机稻米"玉针香",清亮亮从米糠中提炼的一级色拉油,可以保鲜个月的鲜湿米粉,营养丰富的糙米汤……同样引人注目的,是一块块含金量颇高的牌匾:国家稻谷技术研发中心博士后科研工作站国家科技进步二等奖国家发明专利……"正是持续不断的技术创新,我们才有了'中国名牌产品''中国驰名商标''中国大米加工企业强'等金字招牌。但鲜为人知的是,当年金健米业的精米销售收入仅为亿元,对总公司的利润贡献率不到0%;产品结构中,优质米的比例不足%。年,上述数字被改写为:精米销售收入突破亿元,对总公司的利润贡献率达到了%;同时,产品结构中优质米的比例,上升到了%。公司上市后就致力于新品种的培育,经过多年的科研成果转化和新品种推广,目前成功推广优质稻种,累计推广优质稻00万亩,使万农民增收亿多元。其中,"星号"可以和泰国的巴吞米媲美;"玉针香"的品质超过了泰国最好的香米"茉莉花";"桃花香米"一经推出就在市场走红……优质高产水稻品种的培育推广,彻底改变了某些地区"不卖湖南米"的传统,使湘米获得了广大消费者的认可。做好深加工延长产业链采访金健米业技术中心主任林利忠,记者真长了见识:大米除了煮粥蒸饭,湖南硅石加工KENA超细磨还可以做成鲜米粉;一斤稻谷中含有约%的米糠,可以提炼米糠油……"这些都是'老传统'了,但要实现大规模生产保鲜保质,就得靠科技的力量。

湖南硅石加工KENA超细磨

"就说南方人爱吃的米粉吧,因为解决不了保鲜老化问题,个体户做的冬天只能保存一天,夏天几个小时就放坏了。金健米业通过生物酶和速冻技术,攻克了这两大难题,所生产的湿米粉可在常温条件下保存个月,做到了不变硬不回生,为早籼米的有效利用问题找到了一条出路。年,公司建立了一条年产吨保鲜方便米粉生产示范线,目前产品已成功打入欧美东南亚等多个国家和地区。金健米业通过技术攻关,先后解决了米糠稳定化和物理脱蜡脱色和颜色稳定性等难题,在国内建成了首条年产万吨米糠色拉油生产线,品质达到国家一级油标准。

湖南硅石加工

"吴远海告诉记者,公司上市之初就从省内外高校招聘了多位本科生研究生,湖南硅石加工KENA超细磨还引进了常德历史上的第一个博士。自年至今,金健米业已建立了个技术研发平台,有两个国家级的(博士后科研工作站国家稻谷技术研发中心),个省级的(湖南省技术中心湖南省稻米深加工工程中心和湖南省米制品重点试验室)。"作者:赵永新(本文来源:人民网-人民日报)湖南HM系列三环微粉磨粉机,湖南超细磨,湖南微粉磨粉机,湖南微粉磨湖南HM系列三环微粉磨粉机又可称为超细磨是在积累了维科重工二十年超细磨粉机生产经验的基础上,吸纳了瑞典先进的机械制造技术,并经过多次的试验与改进而开发的一种新型超细磨设备。湖南三环微粉磨用途:HM系列三环微粉磨粉机是一种细粉及超细粉的加工设备该超细磨设备主要湖南硅石加工KENA超细磨适用于加工莫氏硬度小于级的非易燃易爆的脆性物料,如方解石白垩石灰石白云石高岭土膨润土滑石云母菱镁矿伊利石叶腊石蛭石海泡石凹凸棒石累托石硅藻土重晶石石膏明矾石石墨萤石磷矿石钾矿石浮石等余种物料。

湖南三环微粉磨工作原理:湖南三环微粉磨粉机主机电动机通过减速器带动主轴及各层转盘旋转,转盘通过柱销带动几十个环辊在磨环滚道内滚动并旋转。

大块物料经锤式破碎机破碎成小颗粒后由提升机送入储料仓,电磁振动给料机将物料均匀的送到上转盘的中部 ,物料在离心力的作用下散向圆周边,并落入磨环的滚道内被环滚冲压滚碾研磨而粉碎,物料经第一层粉碎后 又落入第二层及第三层,高压离心风机的抽吸作用将外部空气吸入机内,并将经过第三层粉碎后的粗粉带入选 粉机内。选粉机内旋转的涡轮所产生的涡流使粗颗粒物料回落重磨,细粉则随气流进入旋风集粉器并由其下部 的卸料阀排出为成品,而带有少量细粉尘的气流则经过脉冲除尘器净化后通过风机及消声器排出。

湖南硅石加工KENA超细磨

原文地址:http://jawcrusher.biz/ptsb/LU1IHuNanQqtsV.html