

数控洗煤设备规格 华威洗煤设备 大同数控洗煤设备

产品名称	数控洗煤设备规格 华威洗煤设备 大同数控洗煤设备
公司名称	介休市华威洗煤设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省晋中市介休市洪山镇堡上村村西500米
联系电话	15935699198

产品详情

数控洗煤设备维修

介休市华威洗煤设备机械厂是专业制造洗煤设备的企业。主要生产跳汰和重介成套洗煤设备。

洗煤机的标准操作。

- 1、开机次第：先开水泵，当水从洗煤机出口流出时，开后面的分级皮带、脱水筛、提高斗（1、2、3）。再开风阀，然后开风机、（末煤筛）、上料皮带机。
- 2、停机次第：先停上料皮带机、（末煤筛），再停水泵、风机、风阀，正常状况下，提高斗里和脱水分级筛、皮带机上没有物料时再停机，避免再开机时构成事端。
- 3、光滑：风阀各注油孔每班注一次黄油，提高机头部和振荡电机每月注一次黄油。各加速机和风机，初次换油工夫爲一个月，第2次，大同数控洗煤设备，三个月换一次；今后，每六个月换一次油。注油时，要留意油标和油窗的显现，避免多加和少加。
- 4、操作：视煤种的不相反，各闸门应添加或增加排料次数。如含矸率逾越百分之二十，提高斗里没有物料就得排，准绳是勤排少放，提高机头部装有安全销，正常状况下不会断开，如超出提高量，或许断开。从头装上安全销后，数控洗煤设备安装，要从头试机，检查是不是有卡阻景象，如有，应扫除后，方可出产。

5、调整：依据煤种和物料量的巨细，调整各个煤浆阀（风阀）、到阀（水阀）。正常次第是从进料口看第1个风阀和水阀开大，数控洗煤设备规格，顺次递减。

6、整理床层：每10天整理一次，除掉筛底的铁器和杂物，使各个透气孔有较好的透气功用。经常检查各部位的螺栓，看是不是有松动景象，数控洗煤设备维修，如有，应紧固。

洗煤机之浮选流程

介休市华威洗煤设备机械厂是专业制造洗煤设备的企业。主要生产跳汰和重介成套洗煤设备。

洗煤机之浮选流程

合理、可行的浮选流程是保证获得理想的洗煤机技术经济指标的重要条件。正确地选择浮选流程对降低生产成本，提高产品指标有着重要的意义。浮选流程的选择主要取决于原料的性质(包括煤泥的灰分、氧化程度、煤化程度、粒度组成、中间物含量、矿物杂质的性质及嵌布特性和泥化程度等)和对产品指标的要求。由于浮选流程决定着产品的质量、数量、浮选机室数、耗水量、耗电最等各项技术经济指标，所以在确定浮选流程时，原则上应该使生产费用最低，并保证获得良好的产品指标。

下面对浮选流程简介如下。一、一次浮选流程 一次浮选流程是浮选中最简单、最常见的流程，它适用于易浮煤或中等可浮煤。其优点是结构简单，耗水量和耗电量小，操作管理方便，单产较高。缺点是煤质变化时产品质量波动较大，浮选难浮煤时精煤灰分和尾煤灰分都不易控制。

介休市华威洗煤设备机械厂是专业制造洗煤设备的企业。主要生产跳汰和重介成套洗煤设备。数控洗煤设备维修

主营：洗煤机，数控洗煤设备，重介选煤设备，移动洗煤设备，二手洗煤设备，成套洗煤设备，振动筛，离心机等

洗煤设备在技术检查工作中，应着重进行单机检查。因为这种检查具有研究性质，往往可以找出问题关键所在，或者发现某些规律和趋势，也可以鉴别操作水平和技术管理水平。必要时，洗煤设备检查和专题试验可作为评定技术效果或作为技术鉴定的依据。所以在选煤厂技术检查工作中应予以特别重视。

数控洗煤设备规格-华威洗煤设备(在线咨询)-大同数控洗煤设备由介休市华威洗煤设备有限公司提供。介休市华威洗煤设备有限公司（www.jxhwxm.com）是一家从事“洗煤设备,洗煤机,给煤机,提升机,矿山机械制造,通用设备修理”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华威,成套洗煤设备,振动筛,脱水筛,跳汰机,浮选机,压滤机”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使华威洗煤设备在工业制品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！