

高浓度粉体输送设备报价

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



高浓度粉体输送设备报价

上引式系统上引式浓相输送仓泵特点：该系统每台仓泵都配置齐全,PLC集控整个系统,操作简单,维护方便。该泵结构新颖，设计先进，输送压力低能耗低磨损小运行稳定可靠，是中远距离上引式输送理想的进口替代产品。

工作原理：物料从锁气器均匀恒量的进入腔室，经流化箱一次流态化后，在喷咀与内文丘里管之间形成负压区，将流态化的物流卷入混合管内，再经扩散管段减速增压，使物料输送至目的地。输送距离)当输送距离较短(小于或等于m)而布置又许可时,宜采用空气斜槽输送方式)当输送距离超过50m时,不宜采用负压气力除灰系统,否则输送浓度降低,很不经济)当输送距离不超过000m时,。DB型仓式气力输送泵及系统设计自主研发的多功能型DB型仓式气力输送泵，具有浓相低风速低能耗低磨损距离远输送量大的优点，经生产实践考核，该系统的技术经济指标达到国内先进水平，高浓度低速脉冲气力输送装置获国家科技进步三等奖。一应用范围水泥生料粉煤灰硝石灰干排电石渣粉矿渣粉硅粉煤粉等粉粒状物料均可通过管道进行气力输送，输送距离远(可>m)，输送量大(可>t/h)，工艺布置灵活，无扬尘，运转率高，比机械输送投资小。二DB型仓式气力输送泵的特点先进的设计理念根据输送物料的性质粒度输送距离及输送量来确定泵的容积，进行单机设计，从而可在满足工艺要求的前提下，最大限度地降低。一造型材料气力输送的特点：+Lx"q{M,S%ZS造型材料的种类很多在铸造行业中，几乎所有原材料都可以采用气力输送，包括粉状物料(粘土粉煤粉焦炭粉赤泥等)；粒状物料(石英砂铸造再生砂铁丸钢

丸等)粘性物料(型砂旧砂等)。

粉体输送设备

z@gJ;R . 实现多种工艺要求在气力输送过程中可实现多种工艺要求，从而提高铸造用砂的质量，如气力输送中可达到物料的混合冷却烘干分级除尘等作用，达到铸造旧砂再生效果，喷丸抛丸清理铸件后的铁丸和钢丸破碎率较高，采用气力输送可达到分级除尘多种效果。%@DY,n\\ . 输送量大一条现代化的高效静压造型生产线所需的造型材料每小时的周转量达2t(其。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/wp6CGaoNongXmoTu.html>