

# 煤泥输送泵 泰安腾峰环保 煤泥输送泵应用

产品名称	煤泥输送泵 泰安腾峰环保 煤泥输送泵应用
公司名称	泰安市腾峰环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市灵山大街九州写字楼B段
联系电话	18954879677

## 产品详情

水泥添加方式由地面制浆井下添加、地面制浆地面添加简化成地面干式添加水泥方式，煤泥输送泵管道，省去了水泥制浆系统，使泵送系统简化成一条膏体输送管路，煤泥输送泵，降低了管理难度。膏体制备系统已经成熟，设备已经国产化且已定型。目前的膏体充填中，还存在浓密机的适应性、充填管道磨损、膏体自流输送以及膏体制备与输送的监控仪器仪表4个比较有代表性的问题，制约着膏体充填技术的进一步推广应用。

搅拌缓存仓技术参数：

搅拌缓存仓体：

主要技术特征：

具有液压驱动的布料机构；

具有水分调节功能；

底部出料，1个出料口；

具有足够的刚度和强度。

主要技术参数：

有效容积：30m<sup>3</sup>（可根据客户需求定制）

噪音：距离设备1米处<60dB

搅拌仓电机：

电机功率：5 × 5.5KW

电压频率：380V/50Hz

同步转速：1500rpm

防护等级：IP55

膏体泵送充填工艺是指在充填管线不能满足自流输送的情况下，采用结构流输送方式，通过泵送充填料浆进入采空区进行充填。膏体泵送充填适用于高浓度料浆充填，可减少井下充填料浆脱水率、提高充填体强度。

膏体泵送充填工艺综合、运用了现代工业的多项新技术:微细颗粒材料浓缩脱水工艺与设备、膏体泵送工艺与设备、膏体制备工艺与设备、先进的自动化控制系统。因此，合理正确搅拌制浆工艺以及输送设备，使其满足膏体泵送充填工艺的需要，终为矿山获取较好的经济效益。

技术

提高了长距离可泵性，煤泥输送泵应用？，除满足长距离可泵性，煤泥输送泵供应，设计时还着重考虑满足临时停泵，短距离间隔输

送等技术要求

流动性强 合理的级配及浓度，满足膏体在管内受重力和其他压力作用下具有良好的流动性。降低管道摩擦阻力损失，制浆过程中加入一定量的外加剂，保证了膏体的和易性，同时也提高了膏体的流动性。

采用自主研发、具有独立知识产权的新型充填胶结材料，在同等胶接强度下是水泥用量的2/3。同时增强了料浆的和易性与稳定性。

煤泥输送泵-泰安腾峰环保-煤泥输送泵应用? 由泰安市腾峰环保设备有限公司提供。煤泥输送泵-泰安腾峰环保-煤泥输送泵应用? 是泰安市腾峰环保设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。