

# 污泥输送柱塞泵 柱塞泵 泰安腾峰环保

产品名称	污泥输送柱塞泵 柱塞泵 泰安腾峰环保
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

膏体泵送充填工艺是指在充填倍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，煤泥柱塞泵，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，除满足长距离可泵性，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。

水泥添加方式是根据添加地点及添加种类来划分的。按水泥添加地点不同，添加方式分为地面添加和井下添加两种；根据添加种类不同，又分为干式添加与湿式添加。将添加地点及添加种类排列组合，常用的添加方式共有四种：地表添加干水泥；井下添加干水泥；地表添加水泥浆和井下添加水泥浆。由于井下添加干水泥方式需要采用风力输送干水泥系统，而长距离风力输送干水泥系统特别复杂，柱塞泵，存在着压风净化、井下除尘与污风排放以及风力添加干水泥的计量问题，所以井下添加干水泥方式几乎不用于实际生产。泰安腾峰环保是一家从事生产膏体泵的厂家，我们这里具有多年经验的技术人员和生产制造人员。欢迎广大客户来电咨询

膏体泵相关知识膏体充填的实质在于膏体材料的胶质感及保水性。一方面，这种胶质感特性使膏体通过钻孔或管道输送时不存在临界流速，同时允许膏体在管道中滞留一段时间；另一方面，矿井回填柱塞泵，材料的胶质感粒子可使所有的水分子都保留在膏体中，污泥输送柱塞泵，膏体充填到采空区后不会出现脱水现象。根据物料组成不同，膏体可分为细粒级膏体、粗粒级膏体和改性膏体。

细粒级膏体是由全尾砂、水及胶结材料组成的，其中胶结材料可以是普通硅酸盐水泥、矿渣硅酸盐水泥、火山灰质硅酸盐水泥等。粗粒级膏体是在全尾砂中添加粗颗粒物料，如风砂、棒磨砂、水淬渣、碎石等，在某种程度上来讲，膏体充填应该包括块石充填技术，其目的是为了提高充填体强度，改善膏体流动性。改性膏体是在粗粒级膏体的基础上添加改性材料，如粉煤灰、早强剂、减水剂、减阻剂等。

污泥输送柱塞泵-柱塞泵-泰安腾峰环保(查看)由泰安市腾峰环保设备有限公司提供。泰安市腾峰环保设备有限公司位于泰安市灵山大街九州写字楼B段。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前泰安腾峰环保在化工废水处理设备中享有良好的声誉。泰安腾峰环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。泰安腾峰环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。