

# 污泥焚烧输送泵 输送泵 泰安腾峰环保

产品名称	污泥焚烧输送泵 输送泵 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

### 接料仓

采用方形料仓，具有接收、缓存物料功能；料仓顶部采用封闭式，底部配置滑架，污泥输送泵供应，具有均料、防止仓内物料堆积、搭桥等现象的发生；料仓底部与液压检修闸阀连接，料仓顶部设置超声波料位计，具有同时检测料仓顶部及底部料位功能、上下料位报警控制功能，结构简单；料仓顶部设置料位计安装口。

### 正压螺旋给料机

具有转速低、输送、无级变速调节输送量等特点。正压螺旋给料机的给料量可根据泵送量的变化进行自动调整、变频调速，根据设定压力自动调整输送量，以保证以一定的压力向输送泵供料。

螺旋两端轴采用45#钢调质材料，螺旋叶片采用16Mn，叶片厚度要有足够刚性以防止变形，螺旋内部及转动部件均进行防腐处理。

正压螺旋给料机进料口与接料仓出料口与液压检修闸连接，出料口与输送泵进口连接。

污泥干化主要有直接干化和间接干化两种形式.本文主要针对间接干化，污泥输送泵设备，并采用蒸汽作为热媒介质.鼓泡流化床是一种较合适的污泥焚烧设备.据统计，国外污泥焚烧项目中65%以上采用流化床焚烧炉，且国内已有多项采用该类焚烧炉处理污泥工程实例[4]，故本文计算中污泥焚烧炉以鼓泡流化床为例.要使污泥在炉内稳定焚烧，必须达到一定的绝热火焰温度[5].根据固体废弃物焚烧相关规范要求，焚烧炉燃烧温度需要控制在850 以上，烟气在炉内停留时间至少达到2 s[6].

污泥干化焚烧工艺流程如图1所示.污泥干化系统采用蒸汽间接加热干燥机;焚烧系统采用鼓泡流化床焚烧炉;余热利用系统为余热锅炉;烟气处理系统为旋风除尘器+半干喷淋塔+布袋除尘器+湿式脱酸塔+烟气再热器[7].整个干化焚烧系统热量不足部分由电厂蒸汽补充.

## 污泥焚烧技术简介

焚烧法是一种高温热处理技术，即以一定的过剩空气与被处理的有机废物在焚烧炉内进行氧化分解反应，废物中的有毒有害物质在高温中氧化热解而被破坏。焚烧处置的特点是可以实现污泥的无害化、减量化（减容70%，输送泵，可到90%）和资源化。

焚烧的主要目的是尽可能地焚烧废物，并将被焚烧的物质变成无害，污泥焚烧输送泵???, 尽量减少新的污染物产生，以避免二次污染。近年来由于采用了合适的预处理工艺和焚烧手段，达到了污泥热能的自足，并能满足越来越严格的环境要求。以焚烧为的处理方法是被认为污泥处置、快捷和经济的方法。

污泥焚烧输送泵???-输送泵-泰安腾峰环保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实力不俗，信誉可靠，在山东泰安的化工废水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。泰安腾峰环保带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！