

# 印染污泥脱水分离机厂家 廊坊污泥脱水分离机厂家 吉康环境系统

产品名称	印染污泥脱水分离机厂家 廊坊污泥脱水分离机厂家 吉康环境系统
公司名称	广东吉康环境系统科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区丹灶镇迎金二路1号
联系电话	18924874648 18924874648

## 产品详情

### 市政污泥市政污泥干化解决方案

市政污泥市政污泥特性：在污水处理过程中，将污染物与污水分离，在完成污水的净化的同了大量污泥。这些污泥中含有各种污染物质，如果不加以有效的处理处置，仍然会污染环境，同时。污泥又是一种特殊的废物，若经适当处理，可以成为资源加以利用。因此，污泥的处理与资源化是目前环境工程和给排水专业研究的重点领域之一，是水处理和固废处理领域共同的课题，是给水厂及污水处理厂投资建设的重点方向，污泥脱水分离机，30年诚信产业，也是业内日益关注的热点问题和发展重点。市政污泥分类：城市污水厂污泥、城市给水厂污泥、城市水体疏浚淤泥、城市排水沟道淤泥、城市建筑工地泥浆；组成：元素组成:C、H、N、O、S、C毒q害性有机物组成:毒q害性有机物含量有机官能化合物组成:醇、化学组成芳香化合物:腐殖质等有机生物物质组成:

城市污泥处理与利用技术措施选择的依据是城市污泥的性质(物理、化学和生物)，污泥的组成则是其性质表现的基础

解决方案：吉康环境推出新的解决方案，将市政污泥的含水率控制在50%以下，使后续污泥的处理途径更加广泛。吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备采用独有的独立风道技术，将重要部件进行隔离，杜绝与腐蚀性气体接触，达到很好的防腐作用。与腐蚀性气体接触的钣金全部采用304不锈钢或者316L不锈钢，换热器采用独特的防腐技术，保证机组的使用寿命。污泥干化过程利用吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备的湿度梯度差技术、负压引风均流技术、逆流干燥技术使水分快速从污泥中分离，干化均匀，低温节能，可将市政污泥的含水率控制在10%~40%之间，满足后端对市政污泥处理的各种要求，大大减轻了市政污泥处理压力。

### 市政污泥干化解决方案

市政污泥特性：市政污泥中往往富集了各种有害物质，因而对其无害化处理往往是将其深埋之前必须做的一道工序；污泥通常是指污水处理过程所产生的含水固体沉淀物质。污泥是按废物相态特征分类的一类废弃物。污泥的相态特征首先是固液混合，即污泥是固体和液体的混合物，且所含的固体和液体依然保持各自的相态特征，这一点可以区别于含结晶水的无机盐和细胞组织含水的生物质(如新鲜的动植物体等)。其次，污泥的固液组成比有一定的稳定性，在无外加作用力的条件下，其固液比例能保持相对的稳定，这构成了污泥应按其特殊的混合相态进行处理的依据。如果一种废弃物尽管产生时有固液相混合的特征，但排出后能自发地进行较彻底的固液分离，如矿物浮选排出液，在重力作用下，可自发地分离成尾矿砂和选矿液，则两者可分别按固体废物或液体废物进行处理。最后，污泥中所含的液体通常是水，这既是由于地球上水是丰度最大的液体所导致的，也由于水是人类生产与生活活动中应用最广泛的液体。市政污泥组成部分包括：(1)水分:含水量达95%左右或更高;(2)挥发性物质和灰分:前者是有机杂质，后者是无机杂质;(3)病原体:如细菌、病毒和寄生虫卵等，这些病原体大量存在于生活污水、医院污水、食品工业废水和制革工业废水等的污泥

解决方案：吉康环境推出新的解决方案，将市政污泥的含水率控制在50%以下，使后续污泥的处理途径更加广泛。吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备采用独有的独立风道技术，将重要部件进行隔离，杜绝与腐蚀性气体接触，达到很好的防腐作用。与腐蚀性气体接触的钣金全部采用304不锈钢或者316L不锈钢，换热器采用独特的防腐技术，保证机组的使用寿命。污泥干化过程利用吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备的湿度梯度差技术、负压引风均流技术、逆流干燥技术使水分快速从污泥中分离，干化均匀，廊坊污泥脱水分离机厂家，低温节能，可将市政污泥的含水率控制在10%~40%之间，满足后端对市政污泥处理的各种要求，大大减轻了市政污泥处理压力。

造纸污泥、回用、焚烧目前，由于污泥处置方法存在的问题给污水处理带来了沉重负担。污泥处置已从过去仅仅作为污水处理的一个单元发展成了在污水处理厂设计、运行中不得不优先考虑的重要环节。污泥的处理在经过了无害化和资源化发展阶段后必将进入减量化发展阶段。对于造纸污水处理所产生的污泥更是一大问题，因为造纸废水处理系统的产泥量较其他废水大。造纸废水产生的大量污泥经处理后，印染污泥脱水分离机厂家，若能合理利用就会变废为宝。首先，造纸污泥需经过污泥浓缩池处理。污泥浓缩是利用重力沉降提高污泥浓度的过程，污泥浓度经提高后，絮凝剂利用率将相应提高，但应避免污泥浓度过高，造成污泥输送的管道堵塞。

吉康环境推出的新一代低温闭式循环污泥干化设备采用独有的独立风道技术，将重要部件进行隔离，杜绝与腐蚀性气体接触，达到很好的防腐作用。与腐蚀性气体接触的钣金全部采用304不锈钢或者316L不锈钢，换热器采用独特的防腐技术，保证机组的使用寿命。污泥干化过程利用吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备的湿度梯度差技术、负压引风均流技术、逆流干燥技术通过65℃的干燥风将水分快速从污泥中吸出，干化均匀，低温节能，可将污泥的含水率控制在10%~40%之间，大大减少污泥体积，干化后的造纸污泥可以用来焚烧发电，也可以用来改良土壤，将污泥变废为宝。

印染污泥脱水分离机厂家-廊坊污泥脱水分离机厂家-吉康环境系统由广东吉康环境系统科技有限公司提供。印染污泥脱水分离机厂家-廊坊污泥脱水分离机厂家-吉康环境系统是广东吉康环境系统科技有限公司(www.gdjikang.com)今年全新升级推出的，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：陈女士。