

清远污泥热泵干化机厂家 吉康环境

产品名称	清远污泥热泵干化机厂家 吉康环境
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

吉康环境为您提供专业的市政污泥干化解决方案

城市污水的净化处理也是按来源分别安排的，城市污水处理厂的主要处理对象是城市污水。在实行城市排水合流制的城市或区域，一部分城市降雨产生的径流排水也在城市污水处理厂中处理;同时，部分城市的工业污水也汇入城市污水处理厂一处理，但接入前均有对工业污水预处理的要求，使进入城市污水处理厂污水的污染特征接近于城市污水(如对含重金属工业污预处理去除其中大部分重金属污染后，方能汇入城市污水处理厂，城市污水处理厂在对污水的处理过程中，污水中的部分污染物转化为可沉降质排出，这股排出的物流是以固液混合为特征的所谓城市污水。

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，清远污泥热泵干化机厂家，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。

纺织业废水的主要来源主要集中在印染、染整等领域。目前，染整废水排放量占整个纺织业废水排放总量的80%。对于纺织业来说，问题就是污水的处理，如果说处理不能达到COD规定排放标准就直接排放的废水，其中的有机成分分解后会耗光水中氧气，造成鱼虾成批死，污泥热泵干化机厂家规格型号，严重破坏水体、底泥及其生态系统。

解决方案：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，可以达到很好的减量化目的，有利于填埋和焚烧。

吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备特点如下：

①设备精简，自动化程度高，大大降低人工成本

②低温系统，高效节能

③设备一体化，占地面积小

④小风量无扬尘

⑤密闭系统，零臭味排放

污泥特性：造纸污泥是制浆造纸工业生产的副产物，其产生量一般是同等水处理规模市政污水处理厂的5—10倍。造纸污泥中除了含有大量的细小纤维外，还含有丰富的有机质、N，P，K等养分以及中微量元素，是一种质优价廉的有机肥料资源，污泥热泵干化机厂家品牌，但它同时又含有多种病原菌，易腐发臭。由于造纸泥成分复杂，含水率高，堆放占据大量空间，垃圾填埋场不愿接收，污泥被随意弃置、倾倒现象时有发生，如不对造纸污泥进行妥善处理，将会造成二次污染。

解决方案：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。

清远污泥热泵干化机厂家-吉康环境(推荐商家)由广东吉康环境系统科技有限公司提供。清远污泥热泵干化机厂家-吉康环境(推荐商家)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。