

污泥干化机厂家 危废污泥干化机厂家 吉康环境

产品名称	污泥干化机厂家 危废污泥干化机厂家 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

当前企业环保意识日益加强，污泥是困扰企业发展的普遍难题，我公司引进国外先进的污泥烘干技术，结合国内实际情况制造出的污泥专用干燥机，完全能达到行业客户的要求，受到越来越多企业的信任和合作，已和国内好多大、中、小型企业有过合作，吉康医药污泥干化设备将用精湛的技术更好的服务

解决方案：吉康环境针对医药污泥的特性，引入湿度梯度技术+负压引风均流技术，采用吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备可以解决此难题。

吉康环境新一代低温闭式循环污泥干化设备给医药污泥营造一个具有湿度梯度差的环境，使医药污泥难以挤压出来的细胞水自发的源源不断的向干燥的环境移动，类似海绵吸水一般。再加上负压引流技术，可使65 的干燥风均匀通过污泥，充分与污泥接触，增大接触面积，加快水分向干燥空气散发的速度，危废污泥干化机厂家，达到干化快，干化均匀的效果，干泥含水率在10%~40%可自动调。

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坛水的污染特征接近于城市污水(如对合重金属工业污预处理去除其中大部分重金属污染后，造纸污泥干化机厂家，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，污泥干化机厂家，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。

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，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，城市污泥干化机厂家，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。

污泥干化机厂家-危废污泥干化机厂家-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。污泥干化机厂家-危废污泥干化机厂家-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。