

弘满环保 食品污泥压滤机价格 舟山污泥压滤机

产品名称	弘满环保 食品污泥压滤机价格 舟山污泥压滤机
公司名称	德州弘满环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市陵城区经济开发区澳通经济工业园内
联系电话	18553403631 18553403631

产品详情

叠螺机

叠螺式污泥脱水机在螺旋轴的旋转作用下，活动板相对于固定板不断错动，从而实现了连续的自清洗过程，避免了传统脱水机普遍存在的堵塞问题。因此抗含油污能力强，易分离、不堵塞。而且无需外加水进行高压冲洗，清洁环保，无臭气，无二次污染。

一、叠螺机机架：是支撑叠螺机的主要机构，主要用于安装混凝反应槽和叠螺机主体。根据工况要求可以制作成分体式即混凝反应槽单独制作支架。材质由不锈钢和碳钢型材两种材质。二、叠螺机主体：是由动环、定环、垫片、螺旋轴、减速机组成，是叠螺机的重要部件。三、混凝反应槽：不锈钢板折弯焊接制造，主要是用于污泥和絮凝剂的反应，通过混凝搅拌机搅动污泥反应，行程絮团，进行污泥的初步分离。四、电控系统：采用不锈钢壳体，安装有污泥泵、加药泵、主轴、混凝搅拌、溶药搅拌和反冲装置的控制装置。采用正泰电气或客户品牌。

以上就是对叠螺机的原理做了相关介绍。了解更多叠螺机技术资料欢迎联系我们。叠螺式污泥脱水机，规格多样化系列多样化，可根据不同规模的工程选择合适的机型。叠螺式污泥脱水机的工作原理很简单，前段为浓缩结构，食品污泥压滤机价格，当螺旋轴高速旋转时，带动外围的游动环一起移动，在重力的作用下，水从移动的游动环中滤出来实现快速浓缩。叠螺式污泥脱水机的主体由固定环和游动环相互层叠，螺旋轴贯穿其中，集浓缩和脱水为一体，前段为浓缩部，后段为脱水部。

养猪场叠螺机

在污水处理方面，既适用于有机亲水性物料的脱水，也可用于无机疏水性物料的脱水。针对印染污泥、电镀污泥、造纸污泥、化工污泥、城市污水污泥、矿业污泥、重金属污泥、皮革污泥、钻井污泥、酿制污泥。

养猪场叠螺机的动态环接连错动能到达筒体内自洁的效果完成了过滤空隙不易阻塞的意图，替代了老一代滤布、带式滤板的高压冲刷，豆腐渣污泥压滤机报价，大大节省了工业用水（单机节水13000吨/年）

主螺旋轴低速作业（3-5转/分）低速减少了设备的机械磨损，延长了设备的运用年限。主机电耗 1.1kw/hr，单机节电达50000度/年。叠螺机在温度和轰动画面下，查看固相端、液相端温度及轰动显现是否正常。现场查看无轴螺旋及皮带输送机是否作业正常，手摸机器轰动是否剧烈。

现场查看机器两头是否有渗油、滴油现象，冷却水管路是否漏水，水压是否正常，开机时，时间确保冷却水不断。

养猪场叠螺机的整个脱水程序是接连进行的，其作业进程一般为：絮凝-进料-浓缩段重力脱水-浓缩段卸料的揉捏、剪切效果力，然后到达脱去物料中大部分游离水和部分毛细水份的意图。叠螺式污泥脱水机-压滤段重力脱水-压滤段预压脱水-压滤段压榨脱水-卸料。

污泥压滤机役使的长项 据悉施用污泥处理设备拓展连续墙的泥浆处理，对照既往习俗的泥浆池沉陷处理工艺，拥有以下的特性：(1)污泥处理设备泥浆处理量大，处理取齐。污泥压滤机以每钟头250m³的效率集中处理泥浆，相比之下从前泥浆池沉没相同容积的泥浆至少索要8个小时如上，行事效率收获极大的。同时，出于泥水处理机进口为”管，排水口为管，可并且满足多个掌子施工的渴求。

(2)污泥压滤机粗砂效率高，舟山污泥压滤机，泥浆质量好。习俗的泥浆池没顶措施，只能承保沉井处理后的泥浆中粒径高于01mm的砂石含量不超越68的职能，而行使污泥处理设备，养殖污泥压滤机厂家，可保证沙子中基本不留存45um粒径之上的砂质颗粒，含砂率貌似可达标不跨越4的功用，为此有效管教了泥浆的良好成色。(3)污泥压滤机福利施工现场雍容动土，明确，泥浆动土一向是潜移默化施工工事文雅施工效益的重大环节，因而缩减泥浆处理场院的面积对增强工事彬彬有礼动土的功用是异常明显的。以本工事为例，风俗习惯的泥浆池沉没处理法门，至少需在场道内另起炉灶三个泥浆池，每个泥浆池挤占的工作面均在400m²以上，共计1200m²；而动用污泥处理设备，将泥浆取齐在场合中央拓展处理，泥浆处理的据为己有场地只需原来的13反正。(4)污泥压滤机用管道输送指代风土民情的泥浆槽，幸免了沧江注入槽段而损坏泥浆性能，一面也有效的保护了施工环境不受泥浆外泻的污染。(5)污泥压滤机泥渣处理一发方便。施用污泥处理设备，处理后的泥渣可取齐排放处理，不需用到挖掘设备淘渣，岂但不会因淘渣而潜移默化泥浆池内泥浆的成色，再者排渣连续、不受岁时范围，更合乎施工现场雍容动土的务求。

弘满环保(图)-食品污泥压滤机价格-舟山污泥压滤机由德州弘满环保设备有限公司提供。德州弘满环保设备有限公司（www.dlj66.com）在污水处理设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，弘满环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：何经理。