

刮渣机品牌 刮渣机 青元机械设备公司

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 刮渣机品牌 刮渣机 青元机械设备公司 |
| 公司名称 | 无锡青元机械设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 无锡市锡山区东湖塘环镇西路63号 |
| 联系电话 | 13914162330 |

产品详情

刮泥机技术操作规程

一、操作

- 1、查刮泥机电源是否处于通电状态。
- 2、控制方式控制在现场手动，开启潜水泵。
- 3、待真空形成，停止潜水泵抽真空。
- 4、真空形成以后，选择行车方向，按下该方向运行按钮。
- 5、刮泥机单行程刮泥完成后，返程不需要再刮泥，因此到位后近停止按，先停潜水泵。
- 6、按破坏虹吸按钮直至真空表显示为零，也可打开手动破坏虹吸阀，协助破坏虹吸。
- 7、按下返程控制按钮，刮泥机返回。

二、运行过程

首先，启动潜水泵，当真空电触点闭合，虹吸形成后，停止潜水泵，延1时5秒刮泥机运行到沉淀池的1/3长度位置时，破坏虹吸，返回到初始位置等待24小时后，同上法运行1/2的长度，刮渣机哪家好，等待24小时后，同上法运行1/3的长度，等待24小时后，重新启动抽虹吸，虹吸形成后，刮泥机运行到沉淀池的末端，破坏虹吸，返回到初始位置，完成一个工作周期。

泥浆处理机使用符合的要求概述

在使用泥浆处理机前，刮渣机品牌，必须安排专业人员进行严格的培训，使用者要掌握必要的理论知识，学会操作，能及时发现和杜绝安全隐患，确保设备在安全状态下运转。

- 1.电动机三角皮带由专人调整。
- 2.开机时，由具有丰富经验的电工对电控柜内各电气元件及线路进行检查。由于运输或长期运行后，很可能造成一些电器元件和接线端子的松动，所以在设备正式启用前或运行一段时间后，必须对整个电气控制部分进行检查，对松动的部分进行紧固。
- 3.设备正式启用前，应先不带负荷启动电气控制部分，检测各继电器动作是否正常，空载动作正常后方能带负荷进行调试，并观察电压表和电流表的工作数据正常后，刮渣机，设备才能正式启用。
- 4.连接电源线时，应注意点动渣浆泵，确保叶轮按要求正转。
- 5.电路出现故障时非工作人员不得擅自打开电控柜检查。
- 6.电控柜内的电气元件在运转中不应出现剧烈抖动现象，否则应检查联接件是否紧固，设备安装基础是否平实，振动筛及泵是否工作正常。
- 7.在出现雨雪天气或有泥浆喷溅的情况下，应注意电控柜及电机的遮防。
- 8.冬季在北方寒冷地区施工时，停机后应注意将变径接管的堵头拆开，将泵腔内浆液排空，以免冻裂泵体。
- 9.检查储浆槽，不充许其中有大的异物存在，以免泵及旋流器出现堵塞现象。
- 10.开启振动筛时注意听工作噪音，不能有异常“卡”声。
- 11.振动电机在初运转期内，每班应对其联接螺栓紧固程度检查一次。
- 12.泥浆处理机运转时，切勿接触三角皮带、振动电机和弹簧，以免受伤。

刮渣机供应商刮渣机供应商刮渣机供应商刮渣机供应商

在对水池进行污水处理期间，可以使用刮泥机达到处理目的，这种设备在运行时可以通过驱动带动水池旋转，在这个过程中原水会开始沉淀，而后经过沉淀流程就可以将水池中的上清液进行排放，达到污水处理目的。另外刮泥设备和其他处理装置最大的不同是，可以通过刮泥板将池中的污泥清理干净，这也是在进行污水处理工作中不可忽视的重要程序之一，现在很多行业都开始安装使用刮泥设备，那么这种设备的应用原理和工作特点分别是什么呢？

使用刮泥机进行污水处理期间，对于应用环境的要求不是很高，所以任何环境都可以安装使用设备完成污水处理流程，这样可以有效提升处理效率，也可以避免因为处理方式不当而为其他流程增加负担。这种设备的应用原理是通过沉淀的方式完成污水处理工作的，所以设备的刮泥板和行走支撑装置的工作状态非常重要。

现在推出的刮泥机在设计制作方面也存在很大的优势，这种设备采用了衍架结构和钢格板等材料完成加

工制作，所以设备在工作期间效率很高，刮渣机供应商，这些材料也提升了设备的强度，避免在应用的过程中出现损耗和故障，刮泥设备还可以节省能源，所以这种设备的应用更加符合现代行业的使用要求。

在安装使用刮泥机期间，为了达到更高的工作效率，工作人员也可以定期进行维护和保养，并及时进行润滑检修等操作。

刮渣机供应商刮渣机供应商刮渣机供应商刮渣机供应商