

郑州博威机械 污泥板框压滤机原理 果洛污泥板框压滤机

产品名称	郑州博威机械 污泥板框压滤机原理 果洛污泥板框压滤机
公司名称	郑州博威机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州高新区莲花街与西四环交叉口向西2000米（ 电子产业园区）
联系电话	15003718809

产品详情

板框压滤机的由来

利用板框压滤机的结构设计，为介质的两面形成了一个有效地压力差的环境，而介质只能允许液体渗析通过，能把固体拦截阻截到介质的一般，这样就实现了板框压滤机的过滤分离的基本原理。总而言之，他们都是利用了板框压滤机介质的阻挡分离作用来实现固液分离的实质。

不同的类别的原因其实是他们在过滤细节上的处理有所不同。要说明这一点我们就得说明他们之间的过滤结构的不同。板框压滤机每一块滤板机会一样的，滤板的上面凹下，果洛污泥板框压滤机，形成储存滤饼的空间，两面分别扑上滤布，中间相连。这样的滤板和滤布的配合与数个的同样的结构的滤板和滤布挤压相连，这样就形成了向葫芦串一样的滤布空间，这就是厢式压滤机滤室。

板框压滤机却不一样，板框压滤机的滤板可以分为两种，实心滤板和板框滤板，在滤板的角落有一个进料通道，将过滤液分流到滤腔之中，两块实心滤板之间夹在空心的板框，板框上镶上了滤布，污泥板框压滤机操作流程，这样就形成了板框压滤机的过滤结构。这也是板框式压滤机名字的由来。

板框污泥压滤机安全技术操作规程

检查如果油位过低及时补油和同时查看各种压力表、液压元件及管路系统有无损坏、泄漏、堵塞。检查滤板有无破现象，检查滤布干净无破损，滤布密封面有其他掺杂，入料口一定要保证畅通。检查机器的各连接部件是否完好，如轴承、链轮、链条等润滑应良好。检查板框压滤机操作系统有无故障。检查高压风阀是否打开，管路上滤油器是否干净。气动阀是否处于要求的开闭状态。

用手转动皮带轮有无妨碍运转的现象；

入料煤泥水浓度的范围。处理完毕故障后，按一下工序启动按钮，程序继续进行。每次用完应清洗一次滤布，确保滤布干净，入料过程中，发现滤液排黑水时，就检查滤布是否损坏，发现损坏及时更换。这一点尤其重要。注意入料时间，防止入料时间过长而使中心入料孔堵塞，造成滤板的损坏，发现堵塞后及时疏通。防止隔膜损坏，保养，对各链轮、链条、轴承及滚动轮定期加油，注意各部件的松紧程度。工作期间仔细听取压滤机工作声音有无异常，如有异常立即报告。

检查给料桶中物料，不得混有垃圾和杂质，不得有块状和条状物，以免堵塞进料口通道、损坏滤布。

板框压滤机使用过程中应注意问题：

1. 压紧滤板钱，无比将滤板和滤框整齐排列，且靠近止推板端，平行与止推板放置，避免因滤板和滤框放置不正而引起主梁弯曲变形。
2. 过滤时，进料阀应缓慢开启，进料压力必须控制在出厂标牌上标定的压力一下。
3. 过滤时不可擅自拿下滤板和滤框，以免油缸行程不够而发生意外;滤板和滤框破损后，应及时更换，不可继续使用，否则会引起其他滤板和滤框的破损。
4. 冲洗滤布和滤板时，注意不要让水见到邮箱的电源上。
5. 液压油(20#~30#II机械油，合成锭子油)应通过空气滤清器充入油箱。必须达到规定油面。并要防止污水机杂物进入油箱，造成液压元件生锈、堵塞。
6. 电器箱要保持干燥，各压力表，污泥板框压滤机优点，电磁阀线圈及各个电气元件要定期检查，确保机器正常工作。停机后需关闭空气开关，切断电源。
7. 油箱、油缸、油泵、电磁阀和溢流阀等液压元件，需定期进行空载运行循环法清洗。在一般工作环境下使用压滤机每六个月清洗一次。工作油的过滤精度为20 μm。新机在使用1~2周时，需要更换液压油，污泥板框压滤机原理，换油时将脏油放净，并将邮箱擦洗干净;第二次换油周期为一个月，以后每三个月左右换油一次(根据环境情况而定)。

郑州博威机械(图)-污泥板框压滤机原理-果洛污泥板框压滤机由郑州博威机械制造有限公司提供。郑州博威机械(图)-污泥板框压滤机原理-果洛污泥板框压滤机是郑州博威机械制造有限公司(www.zzbwjsx.cn)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：荣经理。同时本公司(www.boweigs.com)还是从事河南煤气站，单段煤气站，双段煤气站的厂家，欢迎来电咨询。

。