

双网压滤机价格 压滤机 聚鸿环境工程有限公司

产品名称	双网压滤机价格 压滤机 聚鸿环境工程有限公司
公司名称	青州聚鸿环境工程有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市东郊工业园768号
联系电话	15315366077

产品详情

真空带式压滤机在调试过程中，容易出现的问题就是走纸机构不能正常工作。由于滤纸在传动时受到的摩擦阻力大于动力，滤纸堆积在过滤箱出口方向的斜坡上，不能正常移动，终阻碍了调试工作的继续进行。

其解决办法是：将滤纸裁断，压滤机，调换方向后重新连接；纸卷上方的走纸长度检测装置作相应的位置改变；调试时提高油箱中液位的高度；将调试用介质由新水改为乳化液。

带式压滤机滤板行走迟缓现象是一个让人很头疼的问题，解决这一现象刻不容缓，怎样才能有效解决呢？

带式压滤机滤板行走迟缓，甚至会走偏掉下来是大部分是因为导向杆上油渍、污渍过多导致，往往这个时候只需要及时清理导向杆，并涂上黄油，带式浓缩压滤机生产厂家，保证其润滑性。当然要注意的一点是严禁在导向杆上抹稀油，因为稀油易掉使下边很滑，人员在这里操作检修极易摔倒，造成人身伤害事故。被封在内部了，这时只要系统抽气就可以了，一般可以迅速解决。

青州聚鸿环境工程有限公司主要生产压滤机、带式压滤机、立式压滤机等环保设备。

本公司位于青州市东郊，带式浓缩压滤机，是压滤机、选矿选煤设备、尾矿干排新型技术及成套设备，矿井下水处理设备、环保设备、污泥过滤压滤设备、矿用振动筛、高频脱水筛、给料机、带式输送机、斗式提升机等工程设备设计、制造、研发专业性公司，传承技术、科技创新、以先进的设计水平，为客户量身制造专业化装备。

带式压滤机各主要部件的结构及工作状态

- 1、机架：带式压榨过滤机架主要用来支撑及固定压榨辊系及其它各部件。
- 2、压榨辊系：污泥被上、下滤带夹持，依次经过压榨辊时，在滤带张力作用下形成一由小到大的压力梯度，使污泥在脱水过程中所受的压榨力不断，污泥中水份逐渐脱除。
- 3、重力区脱水装置：絮凝后的物料在重力区脱去大量水份，流动性变差，为以后的挤压脱水创造条件。
- 4、楔形区脱水装置：由上下滤带所形成的楔形区对所夹持物料施加挤压力，双网压滤机价格，进行预压脱水，以满足压榨脱水段对物料含液量及流动性的要求。
- 5、滤带：污泥的固相与液相的分离过程均以上、下滤带为过滤介质，在上、下滤带张紧力作用下绕过压榨辊而获得去除物料水分所需压榨力。
- 6、滤带调整装置：作用是调整由于滤带张力不均、辊筒安装误差、加料不均等多种原因所造成的滤带跑偏，从而保证带式压榨过滤机的连续性和稳定性。

双网压滤机价格-压滤机-聚鸿环境工程有限公司(查看)由青州聚鸿环境工程有限公司提供。青州聚鸿环境工程有限公司(www.boshun7788.com)是一家从事“带式压滤机,带式脱泥机,带式污泥压滤机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“青州聚鸿”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使青州聚鸿在压缩、分离设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！