

纤维转盘过滤器工作原理 江苏麦通 山西纤维转盘过滤器

产品名称	纤维转盘过滤器工作原理 江苏麦通 山西纤维转盘过滤器
公司名称	江苏麦通环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宜兴市和桥镇中巷村（工业集中区）
联系电话	15961500722

产品详情

纤维转盘过滤器特点（1）出水水质好并且稳定。纤维转盘滤池是采用滤盘外包滤布来代替传统滤池的砂滤料，滤布孔径很小，可截留粒径为几微米(μm)的微小颗粒，因此出水水质及出水稳定性都优于粒料滤池。而常规滤池冲洗前因穿透问题水质较差，冲洗后会因滤层中残存的清洗水对出水有影响。另外过滤的水量也随阻力的变化而变化。（2）设计新颖，耐冲击负荷。纤维转盘滤池相当于是滤池及沉淀池的结合，具有排泥的功能。颗粒大的污泥直接沉淀到斗形池底，不会堵塞滤布，纤维转盘过滤器示意图，即不像普通滤池：所有的悬浮物(SS)都必须经过滤料。

过滤机的过滤装置主要由滤盘和中心管组成。ZP300-6型纤维转盘滤池包括6个过滤盘，每个过滤盘由6个盘片组成，每个盘片包括起到支撑作用的滤盘骨架和过滤作用的滤布，原水经由滤盘，纤维转盘过滤器工作原理，通过中心管上的进水孔进入中心集水管。中心管靠近进水口的一端由支撑座安装在滤池的牛腿上，出水口一端焊接在预埋出水口处，防止未过滤的原水从焊接处流出。中心管装置厚度不小于6mm，纤维转盘过滤器类型，材质为304不锈钢，主要驱动轮齿，驱动链条，框架和滤布装配组件。驱动链轮齿材质是由金属材料组成，山西纤维转盘过滤器，链条采用特殊非金属做成。滤布用长型螺栓固定在中心集水管上，所有的扣件都采用304不锈钢。驱动轴承的使用寿命 10年。

指示设备去除污水中非可溶性固体物质，快果，较低的价格。结合其他污水深度处理步骤，如沉淀和絮凝，能明显降低废水中的磷含量。降水可溶于水的物质，大部分是离子成分，成颗粒固体物质通过化学反应，因此，水溶性材料非可溶性物质，然后通过机械分离微过滤器，悬浮物是孤立的。同时，也可以通过絮凝加药系统流体计量控制、絮凝剂用量、加药控制和水/固体浓度对磷含量。设备筛选器组件由几个并行块滤板池中身体成分。滤布包裹在外面的过滤器，滤布采用新材料，纳米纤维具有通量大、杂质的特点是不容易的。

纤维转盘过滤器工作原理-江苏麦通-山西纤维转盘过滤器由江苏麦通环保科技有限公司提供。江苏麦通环保科技有限公司（www.jsmaitong.com）在行业专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，江苏麦通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：周经理。