

双鸭山小型造纸废水处理设备维护 贝德福环源

产品名称	双鸭山小型造纸废水处理设备维护 贝德福环源
公司名称	濮阳贝德福环源环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市新东路锦田路交叉口向南100米贝德福院内（注册地址）
联系电话	15537174790

产品详情

格栅、筛网：格栅一般用在大水量的造纸污水处理中，由于污水水量大，且悬浮物颗粒种类较多，设置格栅能够有效拦截较大的悬浮物，处理能力高，不易堵塞。

纤维回收系统：造纸污水中含有大量的纸浆纤维，如果不对纸浆纤维进行回收，将有大量的纸浆进入污水处理系统中，严重影响污水处理系统的处理效果，小型造纸废水处理设备维护，同时造成纸浆浪费。

厂内纤维回收系统主要用于造纸白水的纤维回收，一方面进行白水循环减少白水的排放量，另一方面采用筛网、多圆盘过滤、气浮、沉淀等方法进行回收纸浆纤维，厂外纤维回收常采用筛网过滤的方法进行纸浆纤维的回收。

污水处理设备操作员感官指标主要有：

气味：污水厂的进水除了正常的粪臭外，有时在集水井附近有臭鸡蛋味，这是管道内因污水腐化而产生的少量硫化氢气体所致。气味也能够指示污水厂运行是否正常。正常的污水厂不应该产生令人讨厌的气味，从曝气池采集到完好的混合液样品应有轻微的霉味。

一旦污泥的气味转变成腐坏性气味，污泥的颜色显得非常黑，污泥还会散发出类似臭鸡蛋的气味。如果有其他刺鼻的令人难以忍受的气味时，则表示有工业废水进入。

河南环源环保造纸污水处理设备工艺流程

造纸废水经过格栅，挡住体积较大的悬浮物，进入沉淀池，在这里不同性质的废水得到混合、均质、同时重杂质沉淀下来，防止了水质的波动，保证了造纸废水处理的稳定运行，由于沉淀池内的废水含有一定量的流失纤维，这部分细小纤维是废水SS的主要来源。

因此，通过微滤机将其回收，不仅回收了纤维，同时大降低了废水中的悬浮物，为下道工序废水气浮减轻了很大的处理负荷。

在调质池内添加混凝药品PAC，使造纸废水得以初步分离、凝絮、沉淀，然后经污水泵送至气浮机内，在絮凝剂PAM的作用下，形成体积较大的絮凝体。

由于大量微气泡的捕集、絮凝体比重大大降低而不断上浮，清水彻底分离出来，从溢水口流走，进入好氧快滤池，在这里清水进一步增氧，并通过滤料得以过滤吸附，除掉色泽及部分沉淀物，然后清水进入沉淀澄清池，静置沉降澄清，最后，流到储水池回用或者排放。

双鸭山小型造纸废水处理设备维护-贝德福环源由濮阳贝德福环源环保科技有限公司提供。格栅、筛网由于造纸工业废水中常含有树皮、木屑、塑料、纸浆纤维屑等细小的悬浮物，如以木材为原料的制浆厂在备料过程中排放的废水中往往含有树皮、木屑等，在造纸过程中的抄纸等工序中会产生大量的白水，白水中含有较高的纤维浓度。濮阳贝德福环源环保科技有限公司（www.bdfhy.cn）是河南 郑州 污水处理设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在贝德福环源环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创贝德福环源环保更加美好的未来。同时本公司（www.yungcs.com）还是从事小型洗涤废水处理设备，布草洗涤废水处理设备，洗衣房洗涤废水处理设备的厂家，欢迎来电咨询。