

# 印染废水处理回用方案

产品名称	印染废水处理回用方案
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	12400.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

## 产品详情

### 印染废水处理回用方案

一、污泥处置中的污泥深度脱水技术应用随着我国社会不断发展，污泥深度脱水技术的实效性越来越显著，为了社会公众生活在一个舒适且健康的环境中，相关部门需给予污泥深度脱水技术高度重视，促使其存在的\*与效用在污泥处置过程中充分发挥，为我国现代化社会持续稳定发展奠定坚实基础。污泥深度脱水技术在污泥处置中的具体应用如下：1.关键工艺。现阶段，深度污水脱水技术的现代\*开始被社会公众所熟知，相关工艺不断涌现，总结归类如下：第1在对污泥脱水处置之前，需添加有关剂完成相关条理工作；第二，利用板框式压滤机对污泥进行处置。尽管也有一些待机脱水的例子，但相较于板框式压滤机，不管是从效率上还是质量上皆不具备大优势，基于此，板框式压滤机同固化剂结合、板框式压滤机同铁盐石结合，为目前应用频率高且成熟的方式。2.压滤机技术的利用。为了将固液分离，相关企业开始采用分离装备，早利用压滤机的是制糖工业，主要是因压滤机具备两大特性，其中包含稳定性与压滤应力大，通过合理利用此工业装备，能够\*\*良好的分离效果。压滤机的构件比较多，其中比较典型的为滤板、机架、液压系统、控制系统、滤布等。以材料为入手点，压滤机发展能够划分为两个环节，第为金属，第二为聚丙烯；以结构为入手点，压滤机发展能够分为三个环节，第为板框式，第二为厢式，第三是隔膜压榨式；以滤室类型为入手点，压滤机能够被分为两种，其中包含固定滤室与可变滤室，而以隔膜压滤机\*\*的可变滤室，有\*高的压榨力、稳定性。

### 二、处理方法

(1) 厌氧发酵法：纺织印染废水如单独采用好氧生化处理或附加混凝处理动力消耗大，且许多废水基质难以被分解和脱色，实践证明，辅以厌氧技术处理该类废水，效果良好，厌氧发酵工艺又分为常规厌氧发酵、厌氧发酵、厌氧接触法、厌氧过滤法、\*\*式厌氧污泥床（UASB）、改进型厌氧发酵装置（UASB+AF）、厌氧折流式工艺、厌氧流化床或膨胀床工艺、下流式厌氧过滤（固定膜）反应器等几种工艺。

(2) 生物膜法：又分生物滤池、生物转盘、生物接触氧化法，其中后两种方法在国内的印染废水治理中使作较多，生物转盘法适用于小水量的印染废水处理，生物接触氧化处理印染废废水时多采用鼓风曝气接氧化法，生物滤池中塔式生物滤池也越来越多地应用到印染废水中。

(3) 活性污泥法:氧化沟法也以其施工方便，日常运行费用低等优点应用于印染废水的治理。