

高浓度印染废水处理设备

产品名称	高浓度印染废水处理设备
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	14500.00/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

高浓度印染废水处理设备

一、产品优点使用简单，内部的多重过滤结构可以有效的去除水中的固定颗粒和悬浮物，提高出水的质量，而且该装置便于取出沉淀池内部的沉淀物，提高该装置的使用效果。该装置的沉淀池体上的穿孔结构与淤泥沉淀箱固定在一起，这样沉淀池体内部的沉淀物会流到淤泥沉淀箱的内部，增加沉淀池体的深度，提高沉淀效果，而棱台形的阻流圈与沉淀池体之间会形成一个夹角，使淤泥沉淀箱的固定颗粒不容重新进入到沉淀池体的内部，阻流板可以将污水中大部分的悬浮物拦截下来，提高过滤效果，滤网避免一些固体颗粒物通过阻流圈右侧进入到下一个沉淀区域，提高过滤沉淀的效果。

二、纺织印染废水的特征

(1)棉纺织印染废水棉纺织物印染废水(包括前处理工序、染色或印花及后整理工序)均为性废水,主要成分为人工合成物及部分*物,并含有一定量难生物降解物质。

(2)毛纺织印染废水毛纺织产品染色过程中主要使用酸性染料,染料上染率较高,染色废水的色度相对较低。毛纺织产品染色废水可生物降解性较好,很适宜采用生物化学进行处理。

(3)丝纺织印染废水真丝绸印染废水为中性性废水,可生物降解性好,废水中物含量相对低些。

(4)麻纺织印染废水麻纺纤维为纤维素纤维,其加工过程中产生脱胶废水和印染废水。麻纺产品生产过程中脱胶废水为高浓度的性废水,较易生物降解。麻纺织产品加工过程中排放的印染废水与棉纺织印染废水相近,只是色度略低。