隔离点污水处理成套设备全国销售

产品名称	隔离点污水处理成套设备全国销售
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

隔离点污水处理成套设备全国销售

临时隔离点作为疫情临时防控点,所产生的污水需要经过消毒处理后才能与其他类型污水汇集一块处理 ,一般临时隔离点污水处理工艺流程为:预消毒池+化粪池+一体化污水处理设备。

一体化污水处理设备工艺一般为:厌氧池+好氧池+沉淀池+消毒池。

此污水处理工艺适用于多数医院传染性污水处理,同时也适用于农村生活污水、医院污水等的处理,出水效果好,设备操作简单,不需要人工看守。

隔离病房污水处理成套设备——处理工艺

1、混凝沉降工艺

混凝沉降法工艺其中主要包括预处理和混合反应,沉淀和污泥处理三个单元。在处理该废水中,处理工艺流程简单、处理效率好、可调节性比较高:能除去SS和LAS,COD去除率达到60%~70%左右,LAS去除率达到80%~95%左右。此外该工艺具有一定的抗冲击负荷的能力

2、气浮

气浮工艺通过向废水中投加入混凝剂,进行破乳和混凝气浮,降低水中的洗涤剂、悬浮物、胶体等污染物的含量,然后在产生的溶气水利用微小气泡的作用下将絮凝体利用刮板带入到污泥池。气水比大于0.5,可对BOD5去除率达到30%~35%左右,破乳和混凝气浮过程,COD去除率达大于30%以上,曝气生物滤池COD去除率达到70%左右,硝化效率高,出水水质达到《生活杂用水水质标准》。该工艺占地面积小,处理效率高,处理水量大,能耗较低。

3、水解酸化-接触氧化工艺

水解酸化-接触氧化工艺。该工艺通过水解酸化对生物接触氧化所产生的污泥进行消化与硝化过程,COD的去除率可高达到86%,同时色度的去除率达到90%,BOD5去除率达到92%。该工艺操作简易,容易维护,生成污泥量少,沉降性好。