

3??

4??

5??

6??

7??

8??

主要废水由冲泡大豆的废水（泡豆水）、压榨过程中流出的黄泔水及洗涤器具的废水组成，污水偏酸性，cod，悬浮物浓度高，要用针对性工艺处理污水。

该工艺采用以生化处理为核心的处理工艺，设计为人工格栅+三级沉淀池+调节池+PH调节+厌氧反应塔+气浮机+A2/O+MBR膜处理+消毒工艺。处理后的污水可达到一级排放标准。

腐竹加工厂污水处理设备特点

1碳钢材质防腐处理的地理式污水设备使用寿命长，在保证及时更换部件的情况下属于可使用的产品。

2重量轻，便于运输。产品整体成形，无需拼装，安装快捷。

3、由于MBR将传统污水处理的曝气池与二沉池合二为一,并取代了三级处理的全部工艺设施,因此可大幅减少占地面积,节省土建投资。

4运行稳定全部工艺段和设备集成为一个模块，结构稳定