

洗涤公司污水处理装置

产品名称	洗涤公司污水处理装置
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

清洗废水处理机器设备污水关键造成于纯棉毛巾、床单、餐桌布清理时造成的废水，生产制造时污水集中化排污，洗衣服废水中带有许多涤纶短纤维和肥皂粉泡沫塑料，较混浊，有时候还含有很深的色调，当今的废水治理加工工艺关键有生物化学解决、膜解决、物理化学解决等，针对快捷酒店用洗衣房设备污水而言，应用生物化学工艺处理尽管运作花费较低，但解决实际效果不稳定性，微生物菌剂又需塑造驯化，对污水的温度也是有规定膜工艺处理解决实际效果很理想化，依据快捷酒店用洗衣房设备污水的特性，挑选气浮设备

一体化加工工艺比较好，该加工工艺的特性是解决实际效果平稳、机器设备项目投资花费低。

生产流程描述

污水自动流出进到平流式沉淀池，平流式沉淀池不但起水流量缓冲作用，另外对水体起均化功效，废离心水泵将污水提高至“气浮设备”，全自动加药设备加药各种各样药物和污水在管式反应器中充份混和，选用搅拌器混和，使废水脱稳，水里SS及绝大多数COD、以颗粒方式析出并斜板沉淀池结团，斜板沉淀池团中包含着特殊的比较敏感化学物质，进而废水进到一个特殊的高能物理场，靠其强劲的能量场吸附性，促使水里的絮体一瞬间就被吸附去除剩余来的絮体经挤压成型浓缩捣烂滑下来一体机外。去除残渣絮体后的冷水从自来水管排出，冷水进到污水井回用。

水解酸化(埋地式钢架结构)

此池是运用大自然中的兼性微生物菌种，他们在大自然中总数较多，繁育速率较快，它能够把含量大的可有机化合物溶解为小分子水有机化合物，如核苷酸化学物质溶解为单糖或有机物，蛋白质分解为碳水化合物，人体脂肪类化合物溶解为油酸和凡士林，将无法降解的有机化合物溶解为可生物化学有机化合物，提升了污水的可生物化学溶解性，缓解了事后好氧段的有机化学负载，关键机器设备为维持兼性微生物菌剂的防渗土工膜，水解反应池的主要作用是脱氮；次之是淤泥释放出来磷，根据附载在填充料上的水质稳定剂把高锰酸盐指数转换成磷酸盐，硝化反应是一个二步的全过程，各自运用了两大类微生物菌种，即亚硝酸盐菌和磷酸盐菌，*步把高锰酸盐指数转成亚硝酸盐，高锰酸盐指数最先由亚硝酸盐菌转换成亚硝酸盐，亚硝酸盐菌有亚硝酸盐单细胞菌属、亚硝酸盐螺杆菌属和亚硝酸盐革兰阴性杆菌属，把亚硝酸盐转换为磷酸盐是由氰化钠菌进行的，氰化钠菌也是由杆菌属、螺杆菌属和革兰阴性杆菌属构成，亚硝酸盐菌和氰化钠菌通称为水质稳定剂，水质稳定剂是专性的自繁革兰氏阳性菌呈阴性好氧菌，他

们运用高锰酸盐指数转换全过程中释放出来的动能做为本身基础代谢的电力能源。

工业污水处理解决

二沉池出水出水经杀菌消毒后除去污水中的的病菌，再进到石英沙过滤装置除去残余悬浮固体，悬浮固体的合理污泥负荷达到90%之上，随后历经活性炭过滤进一步除去残余的LAS、剩下有机化学空气污染物等，洗衣服污水历经所述系统软件解决后可再次开展回用，除去强度后，还有益于降低洗洁剂的使用量，并且衣服更容易清洗整洁,全部系统软件也保持着稳步发展的情况。