

# 玻璃钢连体净化槽

产品名称	玻璃钢连体净化槽
公司名称	河北可耐特玻璃钢有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	衡水河北省冀州市金鸡大街124号
联系电话	86-013833829198 13833829198

## 产品详情

产品介绍大型玻璃钢净化槽原理：玻璃钢净化槽是一种利用沉淀和厌氧发酵的原理，去除生活污水中悬浮性有机物的处理设施，属于初级的过渡性-生活处理构筑物。生活污水中含有大量粪便、纸屑、病原虫，悬浮物固体浓度为100-350mg/l，有机物浓度bod5在100-400mg/l之间，其中悬浮性的有机物浓度bod5为50-200mg/l。污水进入净化槽经过12-24h的沉淀，可去除50%-60%的悬浮物。沉淀下来的污泥经过长时间的厌氧消化，使污泥中的有机物分解成稳定的无机物，易腐败的生污泥转化为稳定的熟污泥，改变了污泥的结构，降低了污泥的含水率。定期将污泥清掏外运，填埋或用作肥料。性能参数大型玻璃钢净化槽结构：大型玻璃钢净化槽发展至今，外形一般为横放的圆筒状，两端封头一般采用力学性能良好的车轮状凹凸面设计，内部设有相通的隔舱板，隔舱板上一般设有立体弹性填料，用来截留更多的厌氧细菌。大型玻璃钢净化槽的主要原料为有机树脂、玻璃纤维、滑石粉填充料。成品可喷漆，也可在加工时直接加入色浆。制作工艺一般采用手糊法制成。该设备由两大部分组成，一是沉淀区，其主要功能和作用是对来自暗井的生活污水进行沉淀，去除废水中可沉淀粗大的物质，同时废水在此进行化粪池作用并借助与废水中所含粪便中大量微生物的作用，在厌氧条件下进行微生物的接种和驯化培养。二是处理区，其功能是将废水由此区域内，得到处理，将废水中的cod转化为无害的无机物质，是本设备的关键组成部分，其所采用的工艺形式为有关科研单位在通过大量研究的基础上，设计提出的一种国内外先进的混合型刮膜系统。经过一定时间的培养，使大量微生物附着生长于载体物质的表面，以富集自然驯化菌和变异、适应流经该载体物质表面所生长的微生物，从而在厌氧条件下，实现对废水的有效处理。随着我国农村城市化的快速推进以及城乡一体化要求的提高，建筑业发生了日新月异的变化，这对建筑项目的论证、勘探设计、土建施工、设备安装调试、装饰装潢以及物业管理等都提出了新的要求，为此建筑业在提高工程质量、降低成本、节能降耗、保护环境、节省工时、提高效益等方面作出很大努力。在这场建筑业的变革中，新技术新材料等对建筑科技作为先导起着十分重要的作用。其他说明大型玻璃钢净化槽有以下特点—抗压强度高—占地面积小

结构紧凑，占地面积小，实际占地面积为传统化粪池的60%左右，节约土地资源。—安装快捷方便

工厂化生产，质轻，运输安装方便，场地选择灵活，施工周期短，施工费用低，当天即可安装使用。—永不渗漏，严密性好

产品整体化制作，技术领先，无裂缝，无渗漏，避免了传统化粪池，由于渗漏而影响地下水和建筑物的安全。—环保效益好，易于清掏—经济指标低

预算价格较钢筋混凝土化粪池低20%左右，与砖砌化粪池基本持平，玻璃钢化粪池是物美价廉、经济实惠的理想产品，深受房地产开发公司、施工单位和建设单位的好评。—经久耐用 采用高分子复合材料，顺应材料发展趋势，不易老化、不变形，抗酸碱、耐腐蚀、正常使用与建筑物同寿命

, 消除传统化粪池不适应酸性污水的状况。交易说明我公司可以采购方进行面谈。