

新型吸污净化车，化粪池干湿分离处理

产品名称	新型吸污净化车，化粪池干湿分离处理
公司名称	中科璟蓝环境科技股份有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	品牌:九九八 型号:H3 尺寸:4.2*2.2*2.4米
公司地址	东莞市虎门镇南栅六区民昌路6巷13号一楼
联系电话	13802508076（微信） 13802508076

产品详情

新型吸污净化车，化粪池干湿分离处理

为了达到粪便垃圾规范化、资源化、减量化管理，裕华区现推行了两种清掏作业模式：一是现场固液分离作业模式，干湿分离车直接到小区内对化为了达到粪便垃圾规范化、资源化、减量化管理，裕华区现推行了两种清掏作业模式：一是现场固液分离作业模式，干湿分离车直接到小区内对化粪池粪便垃圾进干湿分离、分离出的污水直接排入污水管网、粪使用密闭清淤车运送至制肥厂处理

全自动污水处理设备将传统的污水处理程序合并设计在一体化污水净化设备中，集沉淀、过滤、除藻、净化、除臭、脱色、杀菌、消毒、排渣、清淤于一体，设备大处理污水能力可达30~40吨/小时，污水处理可达每分钟一吨，水质完全达到国家中水或排放标准，极大地缩短了污水处理过程，是对传统污水处理工艺的一次革命。

新型吸污净化车，化粪池干湿分离处理由反应搅拌罐、沉淀罐和传送带式真空脱水机组成，采用效水清剂产品在几分钟内快速完成污水的净化过程。容许直接吸入悬浮物（浊度）高达500毫克/升至5000毫克/升的高浊度污水，处理后出水的悬浮物（浊度）低于3毫克/升（度）；它容许直接吸入CODcr为200毫克/升至800毫克/升的高浓度有机污水，处理后出水CODcr可降为40毫克/升以下，完全达到国家中水和一级排放水标准。

该设备大处理污水量可达30~40吨/小时。具有连续运行、自动给排水、自动排渣、结构紧凑和处理效率高等特点。

用途广泛、性能可靠，可广泛应用于工业废水、景观水体和城市污水等处理使用，也可以作为应对环保突发事件的紧急处理装置。

新型吸污净化车，化粪池干湿分离处理技术特点：

- 1、自动投药、充分混合。借助大气压力和流量计精确地投加专用絮凝剂和消毒剂，达到佳净化效果。
- 2、依靠化学反应使污水中溶解状态的有机污染物、重金属离子和有害的盐类从水中析出，物理化学吸附作用将悬浮物及各类杂质凝聚成大而密实的絮团。
- 3、按照混凝机理精确设计，可在极小的容积内获得充分凝聚效果。
- 4、准确确定污水净化器内部的水动力学数据，使得在罐体中形成几十厘米厚的、致密的悬浮泥层。成功起到了污水级处理工艺中极为重要的过滤作用。
- 5、对氨氮去除率可达85%，总氮去除率达95%，有机氮去除率达96%，BOD去除率可达95%，悬浮物的去除率则高达98.3~99.6%，出水浊度达到3度（3毫克/升）以下。
- 6、采用在污水净化流程内杀灭细菌和大肠杆菌，脱色、除臭，同时起到强氧化除氨氮的作用，提高污水处理系统去除氨氮的效率。
- 7、系统后排出的污泥浆，脱水性能良好，直接泵入压滤机脱水。泥饼可以制成肥料或人行道地砖再利用，无二次污染。
- 8、投资省、动力消耗小、维修方便、占地面积小、运行费用低。
- 9、适用于住宅小区和宾馆、饭店、机关、学校、企业及河道排污口的污水处理，应对环保突发事件的紧急处理装置。