

# 分离吸污净化车，新型粪便处理设备，无害化吸污吸粪车

产品名称	分离吸污净化车，新型粪便处理设备，无害化吸污吸粪车
公司名称	中科璟蓝环境科技股份有限公司
价格	560000.00/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

### 分离吸污净化车，新型粪便处理设备，无害化吸污吸粪车

中国人口众多，随着生活水平的提高，由城市产生的生活粪便量越来越大，许多城市在重视对生活固体垃圾处理的同时，也开始重视生活软垃圾——粪便污水的处理。在过去，粪便绝大部分被运往农田果园等作为肥料施用。由于农业生产的规模化作业，粪便的农用生产效率较低，加之化肥的大量使用，以及许多大城市卫生防疫的要求，粪便未经熟化不能直接施肥，因此粪便的受纳量日益减少。在有些城市，粪便污水向城区附近的荒野空地、池塘、甚至向河道中违法倾倒的事件时有发生，不但造成严重的环境污染，而且会产生潜在的威胁居民健康的影响。

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。

该设备由反应搅拌罐、沉淀罐和传送带式真空脱水机组成，采用特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COD<sub>Cr</sub>为200毫克/升至800毫克/升的高浓度有机污水，处理后出水COD<sub>Cr</sub>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。

## 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。成功起到了污水高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。