

# 吸污车配置,化粪池垃圾清理

产品名称	吸污车配置,化粪池垃圾清理
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	尺寸:4.2*2.2*2.4 功能:对粪便进行无害化清理 品牌:深圳998
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

- 1.行业首家研发吸污净化系列厂家，经验丰富，技术成熟
- 2.获得多项发明专利以及多项实用新型专利
- 3.重点企业单位指定采购设备
- 4.用材料方面严格挑选，不牺牲质量降低成本
- 5.完善的售后服务，电话24小时在线，48小时上门
- 6、利用本车发动机自主发电，野外作业动力电源自给。操作简单，安全，经济。
- 7、大吸力，大流量，自吸高度8米，每小时流量80立方米。
- 8、独特的除渣功能（固液分离），可以把石头，砖头，编制袋，塑料袋，手套衣物，树枝，树叶与各种纤维缠绕物脱水甩干，集中装袋，方便运输。
- 9、先进：国内外首创，理念超前，采用多项技术集成，配置超强，多功能组合，一体化运行。
- 10、节能：耗能低，运行成本低。一次性处理，减少处理成本。
- 11、环保：快速除臭灭菌，处理过程无三废排放，设备运行噪音低、防止二次污染。耗能低、节能环保、处理后的污泥含水量为70-80%,污泥无臭可做肥料或燃料，分离出的水为中性，可直接排放或者利用。
- 12、高效：就地处理，处理环节减少；处理量大，可连续作业，每小时处理化粪池污水12-20吨，脱水后的污泥含水率在70-80%,能快速压滤干化；用工少，工作效率高。

13、可资源再利用：化粪池污泥有机质含量高可做肥料，热值高可做燃料。

14、功能多样：还能实现抗洪排涝、移动式抢险电源和照明功能，能够在雨季城市桥梁、涵洞排涝及应急抢险中发挥重要作用，具有良好的社会效益。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。该设备最大处理污水量可达30~40吨/小时。推进畜禽粪污资源化利用，重在落实责任。对于非畜牧大县来说，要挖掘潜力就得先解决环保问题，环评自此成为能否合格的门槛。过去，由于部分养殖场具有“低、小、散”的特点，集约化程度低，畜禽粪污资源化利用程度较低，存在粪污直排漏排现象。统计显示，2010年全国畜禽养殖业排放的化学需氧量达到1265.47万吨，占农业源排放总量的95.84%左右，畜禽粪污成为农业面源污染的主要来源具有连续运行、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。胶体状态的污染物首先必须被吸附到活性污泥絮体上，并进一步被吸附到细菌表面附近才能被分解代谢，因而吸附性能较差的活性污泥去除胶态污染物质的能力也差。④有机肥：养分全面，肥效持久。有机肥中不仅有植物必需的大量营养元素、微量元素，还含有丰富有机养分，如胡敏酸、维生素、生长素、抗生素和有机氮、磷的小分子化合物等。所以说有机肥是最全面的肥料。另外，有机肥施用量允许变化幅度较大，一般不会危害作物生长。施用有机肥不仅当季作物增产，一般若于年后仍可见效，肥效缓慢而持久。活性污泥的生物活性系指污泥絮体内的微生物分解代谢有机污染物的能力，生物活性较差的活性污泥去除有机污染物的速度必然较慢。只有沉降性能良好的活性污泥才能在二沉池得以有效地泥水分离。

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，达到最佳净化效果。
- 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，国家发改委、农业农村部日前联合发布的《关于做好稳定生猪生产中央预算内投资安排工作的通知》中，其中一大要点在于“扩大畜禽粪污资源化利用整县推进项目实施范围”。根据规划，项目完成后县畜禽粪污综合利用率达到90%以上，尤其是2019年大型规模养殖场粪污处理设施装备配套率要达到100%。为此，中央投资原则上分2年安排，第一年安排50%左右资金。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、系统最后排出的污泥浆，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“创文”让城市道路沿线增添了绿色，天空也更加蔚蓝。图为鼎湖城区靓丽的主干道。黄彩勤摄近日，肇庆鼎湖区喜事连连：凤凰镇入选国家第二批特色小镇，主打健康产业的金域鼎湖医疗科研城签约落户。鼎湖区人熟悉的绿色与生态，渐渐有了新意味，慢慢化为发展新优势。近年来，鼎湖区以“走对路、守底线、谋新篇、奔小康”为发展原则，厚植绿色发展优势，持续投入近20亿元保护生态环境，城区持续扩容提质，引来了一批节能环保、健康养生龙头企业落户，“绿富同兴”发展理念逐渐落地生根，发展实绩更有温度和厚度。

。