

批发零售超声波震板，专业定做各种规格投入式超声波振板

产品名称	批发零售超声波震板，专业定做各种规格投入式超声波振板
公司名称	江门市恒泰清洗设备有限公司
价格	13000.00/台
规格参数	品牌:恒泰 型号:HT-1400 产地:广东江门
公司地址	江门市鹤山市共和镇共建路201号A座
联系电话	0750-8308190 17670653698

产品详情

批发零售超声波震板，专业定做各种规格投入式超声波振板

超声波震板简介：用户需知：用户应提供清洗工件详细资料，以便我公司据以进行相关选型及清洗技术计算。用户应说明清洗要求，用途，清洗量，等以及烘干这些。我公司备有多种型号单槽，多槽，半自动，全自动清洗机、投入式振板等二十多种系列，三百多种规格，若用户特别说明，将尽力满足要求。我公司对设计、销售的设备提供安装调试及对用户操作运行人员的培训。我公司对用户实行设备一年保修，终身服务的原则，均建立档案，进行跟踪服务，确保质量水平。网络图片及产品价格供参考，请来电咨询业务。【不锈钢超声波震板】广东不锈钢悬挂震板-清洗震板一、投入式超声波：超声波震板和超声波发生器两部分组分，适用于放置在各种容器内，完成各种形式清洗。根据安装位置不同可做成不同震板达到不同清洗要求。超声波震板是在现有槽体的基础上加设的一种超声波装置，投入式超声波振板安装方式灵活，振板可以安装于槽底，使超声波向上辐射，也可以安装于槽侧面，向侧面发射超声波，或可以安装于液面上，向下发射超声波，当标准型号的清洗机不能达到清洗要求时，就可以采用投入式超声波振板，制造出适合各种不同清洗要求的清洗机。原理：关于“超声波震板清洗”：由超声波发生器发出的高频振荡信号，通过换能器转换成高频机械振荡而传播到介质---清洗溶剂中，超声波在清洗液中疏密相间的向前辐射，使液体流动而产生数以万计的直径为50-500 μm的微小气泡，存在于液体中的微小气泡在声场的作用下振动。这些气泡在超声波纵向传播的负压区形成、生长，而在正压区，当声压达到一定值时，气泡迅速增大，然后突然闭合。并在气泡闭合时产生冲击波，在其周围产生上千个大气压，破坏不溶性污物而使它们分散于清洗液中，当团体粒子被油污裹着而黏附在清洗件表面是，油被乳化，固体粒子及脱离，从而达到清洗件净化的目的。在这种被称之为“空化”效应的过程中，气泡闭合可形成几百度的高温和超过1000个气压的瞬间高压，从而达到物件表面清洗净化的目的。第二超声波在液体中传播，使液体，与清洗槽在超声波频率下一起振动，液体与清洗槽振动时有自己固有频率，这种振动频率是声波频率，所以人们就听到嗡嗡声。另外，在超声波清洗过程中，肉眼能看见的泡并不是真空核群泡，而是空气气泡，它对空化作用产生抑制作用降低清洗效率。只有液体中的空气气泡被完全拖走，空化作用的真空核群泡才能达到效果。产品构成：江门恒泰公司生产的超音波震板，悬挂式震板质量好，是一家拥有多年超音波震板，悬挂式震板制造公司，购买超音波震板，悬挂式震板恒泰。本公司可按客

户的需求定做各类非标清洗设备、烘干设备、输送设备等。悬挂式超声波振板（震板）由超声波换能器粘装在全密封的不锈钢振盒和超声波发生器两部分组成。当槽式的超声波清洗设备不适合特定工作需要时，超声波振板除适合自行建造清洗槽或现存清洗槽加装超声波清洗功能，也适合现存超声波清洗设备的超声波振板维修替换、适合大型超声波清洗机系统内配装超声波振板、同时也适合超声波萃取设备和超声波污水处理设备配装超声波。超声波震板它可以灵活安装在清洗槽不同部位（顶部、侧部、底部）以达不同的清洗效果。超声波振板（震板）一般主要是按用户需要和实际工况量身定制的。特点：1、清洗效果好，清洁度高且全部工件清洁度一致2、清洗速度快，提高生产效率，不须人手接触清洗液，安全可靠。产品优劣对比：本公司专业生产非标产品，可为客户量身定做，自产自销，拒绝中间环节，价格实惠，产品优良，欢迎您的来电，欢迎你来选购，欢迎您来本司做客！产品跟同行比较：本司免费试机，一年包换已坏配件。经久耐用：1.SUS304强力耐蚀不锈钢板防水全密封焊接。2.超声辐射面采用加厚不锈钢板,延长空化腐蚀寿命。3.独有的粘接技术,瑞士原装进口Araldite使换能器寿命增长一倍。清洗效率高：1.高Q值PZT换能器件，稳定、强劲超声波功率比同类产品提高35%。2.优质同轴高频超声波信号屏蔽线座,信号损耗小,抗干扰能力强。3.先进的超声波技术,改善能量在介质内分布,清洗到盲区,提高洗净效果。量身定制：1.根据用户需要改进,优化工艺流程. 针对用户需要提供免费工艺实验和试用。2.根据户需要实现普通开关控制、PLC弱电控制、闭合控制、远程控制等。3.按客户要求订造特殊规格，不同尺寸、功率、频率的非标设备。省去维护烦恼：1.全球独创先进稳定的“XTA”数字化超声波发生器。2.特殊设计分体式超声波发生器,适应潮湿和腐蚀性工作环境。3.不需专业人员可以自行维护,操作简单,本公司终身提供技术支持。3、对深孔、细缝和工件隐蔽处亦可清洗干净4、对工件表面无损伤，节省溶剂、热能、工作场地和人工等。