

双槽超声波清洗机

产品名称	双槽超声波清洗机
公司名称	佛山市三达超声波设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三达超声 型号:SD-2100-28-M
公司地址	佛山市顺德区天富来工业区5期10座
联系电话	0757-29293098 18928625376

产品详情

三达双槽超声波清洗机SD-2100-28T-M主要技术参数：

内槽尺寸：600 × 600 × 750mm，采用SUS304

T2.0mm不锈钢坚固，门板使用SUS304不锈钢板，耐酸耐碱，外观美观大方。

外形尺寸：1640 × 840 × 966mm；超声波设计为超声波振子贴于侧面；超声波总功率10KW，超声波频率28KHZ，由4台超声波发生器等组合；均采用美国进口优质PZT高”Q“值换能器，100W/只，共100只。

加热器为发热管，采用特制发热管，自动恒温系统操控，常温~100 总加热功率18KW。

采用304不锈钢1.2寸球阀排水；

配套发生器GF-2500-28T参数：

自动无极扫频，LED显示器。数字控制器，IGBT模组。数码显示系统控制超声波系统定时器操控。

单台超声波主机频率2.5KW，超声波频率28KHz。整机电源：AC380V，50Hz；总功率28KW。

发生器描述：

按左键5秒钟进入设定界面

F0表示左数码管显示内容,1.温度 2.频率 3.电流 4.调试(电流频率轮流闪动)

F1表示上电是否启动超声波,1.启动 0.不启动

F2表示假频率值，如果此值大于10则显示假频率 否则显示真频率

F3表示定时器分钟或秒钟选择参数 1分钟 0秒钟

采用数字化模块化技术，能满足任何精密清洗的要求。无论是连接单槽、振板还是大型清洗系统均可以提供快速、均匀和高质量的清洗效果。

明亮的LED、LCD频率显示，用户可以直观随时监控超声波的工作运行。

面板全部使用薄膜按键，特殊防水设计，使操作更加简单容易，性能更加稳定

所有I/O口均有光偶隔离,抗干扰能力极强。

功能描述： 自动频率跟踪，相角控制，输出效能高、稳定。即使因液体的温度，深度，种类，清洗物，负压状态等负载的变化而使阻抗发生变化，甚至电源的电压发生变动，也能供给稳定的功率。手动频率模式选择，用户可以跟据不同的需要进行选择。定时模式选择，用户可以跟据不同的产品进行选择时间模式。 输出功率可调，清洗时间任意设定，以适应不同的产品清洗需要。

频率扫描，可选不同的波段宽度和扫描频率，以消除驻波，改善超声波能量分布，消除清洗盲区

GF智能高、低压电路完全隔离，安全保证，抗干扰能力强。 安全性能保护，当换能器异常（短路或开路），过大的输出功率异常，温度上升时，保护系统将自动停机保护。

高效独特散热风道，防腐设计，适应潮湿和腐蚀性环境长期工作。

通过更改软件就可以针对不同的产品调节载波的频率及扫频的各种参数。