

超声波化学原料处理设备 10000 (w)

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 超声波化学原料处理设备 10000 (w) |
| 公司名称 | 济宁谐成超声波设备有限公司 |
| 价格 | 53000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 功率输出:10000 (w) 加热功率:10000 (w) |
| 公司地址 | 济宁市新元路99号苏西工业园内北第一排西第一间 |
| 联系电话 | 86-05372205228 13964988480 |

产品详情

超声波化工原料处理器是超声波应用于清洗、脱气、混匀、消泡、乳化、置换、粉碎、加速反应等目的的辅助处理设备。在电化学、催化化学、水处理、纳米材料制备等领域已得到了广泛应用。

超声波在液体中产生气泡和气泡在超声波作用下的特殊运动，在液体内施加了超声波场。这些气泡同时受强超声波的作用在经历声的稀疏相和压缩相时，气泡生长、收缩、再生成、再收缩，经多次周期性振荡最终以高速度崩裂。在周期性振荡或崩裂过程中，会产生短暂的局部高温、高压、加热和冷却，并产生强电场，从而引发许多力学、热学、化学、生物学等效应。

本系列超声波处理器利用不同频率的超声波分别或同时工作，使原料在声空化所引发的特殊物理、化学环境中发生复杂变化。根据原料所在容器和所需环境，可以做耐高温、耐高压条件下的单面、双面、六面、八角、圆形、环形等各种异形超声波振板。本机器电路采用最新技术设计，工业生产中连续工作时间可达120小时。这一产品的开发成功和推广，给超声波在物品处理领域的大规模应用开辟了广阔的前景。

设备特点：

适用环境广泛耐温耐压范围宽。

结构型式多样，可做成单面、双面、三面、六面、八面、圆形、环形等多种型式。

可采用中置式、底附式、侧附式的振板形式，安装、拆卸灵活方便。

超声密度大、无死角，处理速度快，处理量大。

设计合理，结构紧凑，操作方便。

设备投入小，性价比高，可在原处理系统的基础上加装。

联系电话：0537-2205228 13964988480

谐成超声波设备有限公司欢迎您的光临！

为您定做各种型号和尺寸的超声波清洗机和超声清洗流水线

本产品的加工定制是是，功率输出是10000（w），加热功率是10000（w），容量是1000L，槽内尺寸是按需订做（mm），品牌是谐成，型号是XEH，用途是处理化工原料