

江北 嵊州 台州 宁波 超声波清洗机 超音波清洗机

产品名称	江北 嵊州 台州 宁波 超声波清洗机 超音波清洗机
公司名称	台湾明和实业发展有限公司宁波分公司
价格	.00/个
规格参数	类型:一体式 用途:家用工业用
公司地址	中国 浙江 宁波市 宁波市鄞州区五乡镇仁久
联系电话	86 0574 88166055

产品详情

类型	一体式	适用领域	五金行业 眼镜 电子行业 装饰品行业 医疗行业 光学行业
用途	家用 工业用	槽数	1
型号	MEC1200	超声清洗频率	28K
清洗温度	80 ()	品牌	明和
功率	1200W		

电子零件超声波清洗机

工作原理；该清洗机是利用超声波进行清洗。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—清洗液中，超声波在清洗液中疏密相同的向前辐射，是液体流动产生数以万计的微小气泡，这些微小气泡在超声波纵向传播的负压区形成、生长、而在正压区迅速闭合。在这种被称之为“空化”效应的过程中，气泡闭合可形成10000个标准大气压的瞬间高压，连续不断产生瞬间高压就像一连串小“爆炸”不断地冲击物体表面，使物体表面及缝隙中的污物迅速剥落，而达到物体表面洁净的目的

该机清洗的高效率 and 更清洁度，得益于超声波在介质中传播时的穿透性和空化冲击波。所以很容易将带有复杂外形，内腔和微孔零部件清洗干净。

应用范围；电子元器件、电路板及电子金属器件等。

该机特点；1.采用独特的胶接工艺，保证超声波的强劲输出；

2.由信号发生器、清洗槽部分组成；

3.清洗槽采用优质不锈钢制作，寿命长；

4.具有强劲，高效的清洗功能；

5.价格合理，操作便捷。