

SONICS细胞破碎仪维修，SONICS售后维修

产品名称	SONICS细胞破碎仪维修，SONICS售后维修
公司名称	北京媒易全景国际网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	SONICS:VC750
公司地址	北京市海淀区复兴路十二号4号楼419室
联系电话	010-82918412

产品详情

SONICS超声波细胞破碎仪售后维修热线：010-82918412。SONICS超声波细胞破碎仪维修中心，SONICS超声波细胞破碎仪售后维修。型号：VC750 净输出功率频率：750W/20KHz 尺寸（高x宽x深）：235 x 190 x 340mm 重量：6.8kg 定时装置：微处理器控制，最大99分59秒 脉冲激发装置：独立开关，1-10秒可调 密封变频器型号：CV26（锆钛酸铅晶体压电变频器）变频器规格：直径63.5mm/长度183mm/重量900g/缆线长度1.5m 标准探头：固定探头或配有可换尖端的螺纹探头，尖端 13mm，适用体积10ml至250ml，长度136mm，重量340g，材质钛合金TI-6AL-4V 电源要求：220或240V，50/60Hz（订货时，请注明所用电源电压）SONICS超声波细胞破碎仪维修中心，SONICS超声波细胞破碎仪售后维修。型号：VCX750 净输出功率频率：750W/20KHz 尺寸（高x宽x深）：235 x 190 x 340mm 重量：6.8kg 定时装置：微处理器控制，最大10小时 脉冲激发装置：独立开关，1-10秒可调 密封变频器型号：CV26（锆钛酸铅晶体压电变频器）变频器规格：直径63.5mm/长度183mm/重量900g/缆线长度1.5m 标准探头：固定探头或配有可换尖端的螺纹探头，尖端 13mm，适用体积10ml至250ml，长度136mm，重量340g，材质钛合金TI-6AL-4V 温度探头：不锈钢材料（可选附件）电源要求：220或240V，50/60Hz（订货时，请注明所用电源电压）SONICS超声波细胞破碎仪维修中心，SONICS超声波细胞破碎仪售后维修。主要特点1、功率为750W，处理样品体积为250ml至数升2、集成温度控制器防止样品过热，监测并控制样品处理温度在1-100范围内3、密封式变频器，隔离水汽、灰尘和腐蚀性气体4、微处理器控制，可以编制，可存贮10个程序5、实验参数实时显示，包括处理时间，剩余处理时间，温度，脉冲激发时间和次数，实际功率，振幅等6、自动频率控制，可变振幅控制，自动振幅补偿7、数字显示实际功率8、定时装置，1秒至10小时定时功能9、具备脉冲激发功能，独立开关，脉冲激发时间1秒至10秒可调节结构精密，比以往型号体积小50%，可遥控仪器介绍1、大体积样品适用的超声波细胞破碎仪有以下型号：VC255，VC455，VC500，VC605，VC750；VCX500，VCX605，VCX750。一、维修服务流程如下：第一步：首先询问用户损坏部件的故障现象及现场情况。第二步：根据用户的故障描述，分析造成此类故障的原因，如是现场问题，电话帮客户解决疑问。第三步：打开被维修的部件，进行全面的清洁，确认被损坏的器件，分析维修恢复的可行性。第四步：根据被损坏器件的工作位置，阅读及分析电路工作原理，从中找出损坏器件的原因，以免下次类似故障出现。第五步：与客户联系洽谈维修所需更换配件，征求用户维修意见，客户确认报价后进行维修。第六步：维修内容包括排除已知的故障，对老化、损坏的元件进行更换，对整机内外进行彻底的清洗和保养等。第七步：修复后对部件进行模拟负载测试。第八步：完成后发回客户，由客户进行现场测试。二、服务时间对送修仪器，本中心将在收到仪器后一个工作日内安排工程师对客户仪器进行检查，完成对客户的报价。收到客户对报价的确认后，我中心将马

上安排工程师进行维修，常规仪器在3个工作日内完成，此外有时受进口材料到货期影响或维修工作中会遇到一些不稳定的故障，可能会延长维修周期，完成的仪器将对客户回复仪器当前状态。三、维修服务说明：1. 委托维修服务的仪器，在接收报价确认之后，开始进行维修。2. 签订合同维修服务的仪器，依据条款同时也将提供快捷的维修服务支持。3. 关于维修工作时间，常规在2-3天内完成，此外有时受进口材料到货期影响。4. 所维修仪器故障的部位及所更换的零件，三个月提供免费保修。5. 维修工作中会遇到一些不稳定的故障，可能会延长维修周期，此时,本中心将尽能力提供标准仪器来应急使用。SONICS超声波细胞破碎仪维修中心.SONICS超声波细胞破碎仪售后维修热线010-82918412.