

WXUSHZ-A 超声波水浴恒温振荡器

产品用途

WXUSHZ-A 超声波水浴恒温振荡器（摇床）又名超声波水浴恒温摇床，是一种温度可控的超声波恒温水浴槽和振荡器相结合的生化实验室仪器，是机械、电子、电镀、五金、轴承、仪表、油泵、油嘴、化纤、喷丝头、滤芯、磁材、钟表、眼镜、珠宝首饰等领域常用实验室设备。适用于各大中院校、医疗、石油化工、卫生防疫、环境监测等科研部门作生物、生化、细胞、菌种等各种液态、固态化合物的振荡培养。

产品特点

- 1、温控精确，数字显示。
- 2、振荡平衡，无浪花飞溅。
- 3、万能弹簧烧瓶架特别适合做多种对比试验的生物样品和培养制品。
- 4、无极调速，运转平稳，操作简便安全。
- 5、内腔采用不锈钢制作，抗腐蚀性能好。
- 6、超温报警。
- 7、具有过压，过流，输出短路等保护措施。有频率微调、频率自动跟踪的功能，在不同工况下都能达到最佳效果。带动清洗液形成细微回流，使工件污垢在被超声剥离的同时迅速带离工件表面，提高清洗效率，以适应各种清洗对象的要求。
- 8、采用进口优质高Q值换能器和独特的超声发生器，超声波输出强劲有力。

技术参数

定时范围：0-9999 分/小时

振荡频率：起动~300 转/分

振荡幅度：20mm

控温范围：室温+5~100℃（环境温度 25℃）

温控精度：±0.1℃

工作方式：回旋、往复式可选（或者定做双功能）

标配：万能弹簧夹

最大配置：1000ml*6 或者 500ml*12

超声功率：600W

超声频率：40KHZ

托盘尺寸：410×310 mm

水箱尺寸：490×390×170mm

外形尺寸：700×550×490mm

整机功率：2100W

电源：220V 50Hz

