

液晶高频超声波清洗器

一、产品概述:

超声发生源与清洗槽为一体，采用80KHz高频率超声波换能器，超声波发射更密集。主要适用于大专院校、科研院所、制药、环保、疾控、水质检测、食品检测、农残检测、工矿企业等各单位实验室对超声温度，超声时间，超声功率，超声频率等高要求、高精度的清洗、分散、提取、脱气、混匀、置换、细胞粉碎等。

二、产品性能特点:

- * 全中文液晶显示，智能操作系统提示各项参数的设定。
- * 独特的预约功能，最长预约时间24小时。
- * 记忆设定的超声清洗时间，有倒计时显示。
- * 记忆设定的溶液加热温度，实时显示清洗槽内实际温度。
- * 记忆设定的超声功率，超声功率可调：10-100%。
- * 一键运行加热和超声功能。
- * 中文显示超温度、超电压、超电流保护指示。
- * 清洗内槽采用优质304不锈钢板冲压成型。
- * 超声频率有60KHz,80KHz,100KHz, 120KHz等任选一种。
- * 清洗网架仪器外壳和降音盖采用优质304不锈钢。



三、技术参数:

| 型号 | 仪器尺寸 | 清洗槽内尺寸 | 容量 (L) | 超声频率 (KHz) | 超声功率 (W) | 功率可调 (W) | 加热功率 (W) | 温度可调 (℃) | 时间可调 (min) | 网架 | 降音盖 | 排水 阀和 软管 | 价格 (元) |
|------------|-------------|-------------|-----------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----|-----|----------------|-----------|
| | 长×宽×高(mm) | 长×宽×高(mm) | | | | | | | | | | | |
| HYM-100TDE | 320×174×280 | 300×150×100 | 4 | 80 | 100 | 10-100 | 400 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 7180 |
| HYM-200TDE | 320×174×340 | 300×150×150 | 6 | 80 | 200 | 10-100 | 400 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 10680 |
| HYM-300TDE | 320×264×340 | 300×240×150 | 10 | 80 | 300 | 10-100 | 400 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 14380 |
| HYM-300TDV | 320×264×380 | 300×240×200 | 15 | 80 | 300 | 10-100 | 400 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 17280 |
| HYM-400TDE | 350×320×340 | 330×300×150 | 15 | 80 | 400 | 10-100 | 500 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 18180 |
| HYM-400TDV | 350×320×380 | 330×300×200 | 20 | 80 | 400 | 10-100 | 500 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 20180 |
| HYM-500TDE | 530×320×380 | 500×300×150 | 22.5 | 80 | 500 | 10-100 | 800 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 21580 |
| HYM-600TDE | 530×320×380 | 500×300×150 | 22.5 | 80 | 600 | 10-100 | 800 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 25080 |
| HYM-500TDV | 530×320×400 | 500×300×200 | 30 | 80 | 500 | 10-100 | 800 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 28880 |
| HYM-600TDV | 530×320×400 | 500×300×200 | 30 | 80 | 600 | 10-100 | 800 | 室温-80 | 1-999 | 不锈钢 | 有 | 有 | 30080 |