



DT系列 加热型超声波清洗机



稳定



安全



精准



宁波新芝生物科技股份有限公司
NINGBO SCIENTZ BIOTECHNOLOGY CO., LTD

产品说明

超声波清洗机是利用超声波在清洗液体中的空化效应,加速溶解和剥离被清洗的器皿内孔、盲孔内的灰尘、油脂等污垢。仪器的主要部件,关键器件均采用进口品牌产品,使仪器具有清洗速度快、效果好、不损伤表面、减轻劳动强度等优点。用户可根据需求选购带加温、调功、双频、高频(59K,低噪音,适合精洗)、扫频等不同功能的产品。

其中SBL恒温系列超声波清洗机是专门针对需要做恒温、超声的化学反应、化学合成、生物药物合成、生物材料降解、重组、中药提取、精密仪器部件控温清洗而开发的专用仪器。

产品特点



断电保护 工作参数断电记忆功能;



时间可调 1-999min总工作时间设定;



数显屏幕 显示剩余时间和槽内实际温度;



加热功能 可调范围在室温~80°C;



型号	内槽 L/W/H(mm)	容量(L)	频率(KHz)	超声功率(W)	加热功率(W)	温度可调(°C)	时间可调(min)	排水(/)
SB-100DT	300*150*100	4.5	40	100	200	室温-80	1-99	/
SB-120DT	240*140*100	3	40	120	200	室温-80	1-99	/
SB-120DT	240*140*150	5	40	120	200	室温-80	1-99	/
SB-3200DT	300*155*150	6	40	180	400	室温-80	1-999	/
SB-5200DT	300*240*150	10	40	240	800	室温-80	1-999	有
SB-5200DT	300*240*150	10	40	360	800	室温-80	1-999	有
SB-4200DT	300*240*200	14.4	40	480	800	室温-80	1-999	有
SB25-12DT	500*300*150	22.5	40	600	1000	室温-80	1-999	有
SB25-12DT	500*300*150	22.5	40	720	1000	室温-80	1-999	有
SB-800DT	500*300*200	30	40	840	1000	室温-80	1-999	有