

SCIENTZ-50T 超声波提取机

产品说明

SCIENTZ-T 系列超声波提取机是由超声波细胞粉碎机、节能型智能恒温槽和双层玻璃反应釜三大部分组成。该仪器吸收了国外最新技术，结合微电脑控制、选频、测温、保护等软硬件技术，是一款广泛用于生物化学、微生物学、药物化学、表面化学、物理学、农学、医学、制药等领域的超声提取仪器。

性能特点

- 结合微电脑控制、选频、测温、保护等软硬件技术
- 超声时间、功率、搅拌转速范围内任意设定
- 具备温度测量功能，控温精准
- 配置不同型号反应釜，可满足所有实验室需求

仪器参数

产品型号：SCIENTZ-50T

工作频率：20-25 KHz

超声功率：250-2400 (W)

双层反应釜容量：50 L

变幅杆直径：Φ50



4008-122-088

宁波市高新区木槿路 65 号

web:www.scientz.com

工作电压：220 V

超声时间：/

间隙时间：/

全程时间：1s-59min59s

功率设定：1-99%

占空比：/

实际温度测量：有

搅拌功率：120 W

搅拌转速：10-600 r/min

支架：不锈钢

添加剂容量瓶：有

加液口/放液口：有/有

制冷设备：DLK-5010

宁波新芝生物科技股份有限公司

NINGBO SCIENTZ BIOTECHNOLOGY CO., LTD

商务服务热线 0574-87134807

87133995、56202593