

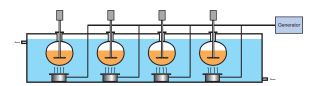
マルチ周波数超音波反応装置 SRX500-4F

(Multi-frequency Sonoreactor SRX500-4F)

特長:

- 周波数の異なる4つの振動子が単独又は複数同時に発振でき、15種類の組合せが自由に選択できます。
- 振動子の装着位置(照射方向)が変更可能。
- 投げ込み式振動子として、水槽内での使用も可能で、最大4つのサンプルを同時に照射することができます。又は四つの単独超音波振動子として使用できます。
- Four transducers with different frequency ultrasound can be occurred alone or at the same time, have15 kinds of combinations.
- Fixed position (radiatig direction) of transducers can be changed.
- Can be used as submersible transducer in water tank, four samples can be irradiated at the same time. Or can use as four independent ultrasonic transducers.







仕様:

型式(Model)	SRX500-4F
超音波周波数(Frequency)	28kHz / 40kHz / 80kHz / 120kHz
超音波出力(Power)	50WX1~4
振動子材質(Material of transducer)	SUS304 (Stainless steel)
反応槽材質(Material of tank)	ガラス(Glass)
反応槽容量(Capacity of tank)	500mL
使用温度(Operating temperature)	MAX65°C
発振器寸法(Generator dimensions)	W320 × D230 × H125mm
電源(Power supply) ^(*1)	AC100V~AC110V 50/60Hz
付属品(Accessories)	接続ケーブル(Cable)
オプション(Option)	撹拌器(stirrer)、温度計(Thermometer)

※1 AC220Vタイプも製作可能です(The type of the power supply for AC220V also available)

新科産業有限会社