

Scientz IID

Sonicador con cabina



Nuevo tipo de homogeneizador ultrasónico, disfruta de funciones completas, aspecto novedoso y rendimiento confiable. Tiene una pantalla grande y control concentrado por una computadora central. El tiempo de ultrasonido y la potencia se pueden configurar en consecuencia. Además, funciones como la visualización de la temperatura de la muestra, la visualización de la frecuencia real, el seguimiento computarizado y la advertencia automática de problemas se pueden mostrar en la gran pantalla LCD.

Características

1. Adopta la fuente de alimentación del interruptor de control PWM, y la potencia es continuamente ajustable
2. Pantalla táctil TFT de 7 pulgadas, alta resolución
3. Control centralizado por microordenador central
4. Tiempo ultrasónico, ajuste arbitrario de potencia.

Tel: (4) 217 57 51
(4) 239 93 75
Cel: (57) 301 424 5380
Cr 91 N° 70 A 32
Bogotá - Colombia

Tel: (507) 341 05 95
Cel: (507) 61 01 40 14
Cel: 312 288 34 36
Cr43 N° 50-88 Int. 1601
Medellín - Colombia

Urbanización Arboledas
Cluster Los Alamos
calle 8, Panamá Oeste

5. Pantalla de detección de temperatura de muestra, pantalla de alimentación, seguimiento de microordenador, alarma de falla automática
6. La trampa Sound Abating adopta láminas de metal, plástico en aerosol, material ABS, diseño de troquel, con función de bloqueo.

Especificaciones técnicas

| | |
|---------------------------------------|--|
| Modelo | Scientz-IID |
| Frecuencia | 20-25 kHz |
| Monitor | Pantalla táctil TFT de 7 pulgadas |
| Rango de poder | 950W (1% -99%) |
| Punta | 6mm |
| Puntas opcionales | 2.3.10.12.15mm |
| Volumen de trabajo | 0.5-600ml |
| Modo de trabajo | Intervalos/Continuo |
| Porcentaje de obligaciones | 0.1-99.9% |
| Almacenamiento de datos | 20 grupos |
| Alarma | Tiempo extra Sobrecarga de temperatura |
| Tamaño de host ultrasónico | 430 * 255 * 300 mm |
| Tamaño de la caja insonorizada | 430 * 255 * 300 mm |
| Peso | 14kg |
| Fuente de alimentación | 220 / 110v 50hz / 60hz |

