

EQUIPO PORTÁTIL DE ULTRASONIDO

Características Principales

- 1 Canal de ultrasonido
- Modo pulsado y continuo
- Controlado por microprocesador
- Cabezales multifrecuenciales de 1 y 3 MHz
- Pantalla de LCD de 7 cm de alto por 12 cm de ancho
- Cabezales ergonómicos y sellados para terapia subacuática
- Indicador luminoso de aplicación de ultrasonido de pérdida de contacto del paciente
- 10 espacios de memoria para guardar protocolos definidos por el usuario
- Equipo portátil de terapia de ultrasonido con cabezales de 1cm² y de 5 cm²

Parámetros Técnicos

- Peso 2 Kgs
- Cabezales de aluminio
- Alimentación 110 volts 60 hz
- Dimensiones 14.3 cm x 7.3 cm x 4.00 cm
- Grado de seguridad eléctrica clase I tipo BF



*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS

Chile

www.fisiolab.lat
Tel. +56 9 3307 1873

México

www.fisiolab.lat
Tel. +52 5534 4046

España

www.fisiolabiberica.com
Tel. +34 91 361 6381

EQUIPO PORTÁTIL DE ULTRASONIDO

Accesorios estándar

- Manual de usuario
- Cable de línea grado médico
- Adaptador de voltaje 110 volts 60 hz
- Cabezal de ultrasonido de 5cm² multifrecuencial
- Cabezal de ultrasonido de 1cm² multifrecuencial



Parámetros de Ultrasonido

- BNR Menor de 5
- Frecuencia de 1 y 3 MHz
- Frecuencia modulada de 100 Hz
- Tiempo de terapia máximo 30 minutos
- Intensidad máxima de 3 Watts en modo pulsado
- Intensidad máxima de 2 Watts en modo continuo
- Porcentaje pulsátil de 10 a 90 % en pasos de 10 en 10
- ERA de 5 cm² +/- 20 % para cabezal de 5 cm² y 1cm² +/- 20% para cabezal de 1 cm²

**PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS*

Chile

www.fisiolab.lat
Tel. +56 9 3307 1873

México

www.fisiolab.lat
Tel. +52 5534 4046

España

www.fisiolabiberica.com
Tel. +34 91 361 6381